#### श्रीमगवत्-पुष्पदन्त-भृतबलिप्रणीतः

## षट्खंडागमः

श्रीवीरसेनाचार्य विरचित-धवला-टीका-समन्वितः ।

तस्य

## चतुर्थखंडे वेदनानामधेये

हिन्दीभाषानुवाद-तुलनात्मकटिष्पग-प्रस्तावनानेकपरिशिष्टैः सम्पादिनानि वेदनानुयोगद्वारगर्भितानि

## वेदनाभावविधानाद्यतुयोगद्वाराणि



#### सम्पादक:

नागपुरविश्वविद्यालय-संस्कृत-पाली-प्राकृतविभागप्रमुखः एम्. ए., एल् एल्. बी., डी. लिट् इत्युपाधिधारी हीरालालो जैनः

सहसम्पादकी

पं. फूलचन्द्रः सिद्धान्तशास्त्री

\*

पं. बालचन्द्रः सिद्धान्तशास्त्री

संशोधने सहायक:

डा. नेमिनाथ-तनय-आदिनाथः

उपाध्यायः एम्. एम्., डी. लिट.

प्रकाशक:

श्रीमन्त सेठ शिताबराय लक्ष्मीचन्द्र

जैन-साहित्योद्धारक-फड-कार्यालयः श्रमरावती ( बरार )

बि सं. २०११ ]

वीर-निर्वाण-संवत् २४५१ मृन्यं द्वादशहृष्यकम्

(ई०स १६५४

#### মকাহাক:

श्रीमन्त सेठ शिताबराय लक्ष्मीचन्द्र जैन-साहित्योद्धारक-भंड-कार्यालय अमरावती (बरार)

> सुद्रक— मेवालाल गुप्त वम्बई प्रिंटिंग काटेज बाँस-फाटक काशी

## SATKHAŅDĀGAMA

OF

## PUȘPADANTA AND BHŪTABALI WITH

THE COMMENTARY DHAVALA OF VIRASENA

VOL. XII

### VEDANĀ-BHĀVA-VIDHĀNA

and other Anuyogadwaras.

Edited

with translation, notes and indexes

BY

Dr. HIRALAL JAIN, M. A., LL. B., D. Litt. Head of Sanskrit, Pali and Prakrit Department, Nagpur University.

Assisted by

Pandit Phoolchandra, Siddhanta Shastri.



Pandit Balchandra, Siddhanta Shastri

With the cooperation of

Dr. A. N. Upadhye, M. A., D. Litt.

Published by

Shrimant Seth Shitabrai Laxmichandra, Jaina Sahitya Uddharak Fund Karyalaya. AMRAVATI (Berar)

1955

Price rupees twelve only.

Published by
Shrimant Seth Shitabrai Laxmichsndra,
Jaina Sahitya Uddharak Fund Karyalays,
AMRAVATI (BERAR)

Printed by
Mewalal Gupta
Bombay Printing Cottage
BANS-PHATAK, BANARAS

#### प्राक्कथन

षट्खंडागम के प्रस्तुत बारहवें भाग में वेदनाखंड समाप्त हो जाता है। अब श्रीधवल के प्रकाशन में वर्गणा खंड और चूलिका ही शेष रह जाते हैं जिन्हें आगामी चार भागों में पूरा करने की आशा है।

इस भाग की तैयारी भी पूर्ज पद्धति अनुसार अमरावती में ही हुई। किन्तु समय की बचत की दृष्टि से सके मुद्रण का प्रबन्ध बनारस में किया गया, और वहाँ इसके प्रक संशोधनादि का कार्य पं० फूलचन्द्रजी शास्त्री द्वारा हुआ है जिसके लिये मैं उनका विशेष कृतज्ञ हूं। जिन प्रतियों का पाठ संशोधन के लिये उपयोग किया गया है उनके अधिकारियों का मैं आभार मानता हूँ।

सहारनपुर निवासी श्रीरतनचंदजी मुख्तार का मैं विशोप रूप से अनुमह मानता हूँ। वे बड़ी लगन श्रीर तन्मयता के साथ इन मन्थों का स्वाध्याय करते हैं और शुद्धिपत्र बनाकर भेजते हैं। इस भाग के लिये भी उन्होंने श्रापना शुद्धिपत्र भेजने की कृपा की, जिसका यहां समुचित उपयोग किया गया है।

नागपुर १७-१-५५ हीरालाल जैन

### विषय परिचय

वेदना अनुयोगद्वारके मुख्य अधिकार सोलह हैं। उनमेसे जिन अन्तिम दस अधिकारोंकी इस पुस्तकमें प्ररूपणा की है। उनके नाम ये हैं—वेदनाभावविधान, वेदनाप्रत्यविधान, वेदनास्वामित्विधान, वेदनाविधान, वेदनायिधान, वेदनायिधान,

#### ७ वेदनाभावविधान

भावके चार भेद हैं—नामभाव, स्थापनाभाव, द्रव्यभाव और भावभाव। उनमें से भाव शब्द नामभाव है तथा सद्भाव या असद्भावरूपसे 'वह यह हैं' इस प्रकार अभेदरूपसे सङ्कृत्पित पदार्थ स्थापनाभाव है। द्रव्यभावके दो भेद हैं—आगमद्रव्यभाव और नोआगमद्रव्यभाव। भावविषयक शास्त्रका जानकार किन्तु वर्तमानमें उसके उपयोगसे रहित जीव आगमद्रव्यभाव है। नाआगमद्रव्यभाव तीन प्रकारका है—झायकशरीर, भावी और तद्वयतिरक्ति। जो भावविषयक शास्त्रके जानकारका विकालविषयक शरीर है वह झायकशरीर नाआगमद्रव्यभाव है। तद्वयतिरक्तिनोआगमद्रव्यभाव है। तद्वयतिरक्तिनोआगमद्रव्यभाव है। तद्वयतिरक्तिनोआगमद्रव्यभाव है। तद्वयतिरक्तिनोआगमद्रव्यभावके दो भेद हैं—कर्म और नोकर्म। झःनावरणादि कर्मोकी अझानादिको उत्पन्न करानेवाली जो शक्ति है उसे कर्मतद्वयतिरिक्त नोआगमद्रव्यभाव कहते हैं और इसके सिवा अन्य जितनी सचित्त और अचित्तद्रव्य सम्बन्धी शक्तियाँ हैं उन्हें नोकर्मतद्वयिरिक्त नोआगमद्रव्यभाव कहते हैं। भावभावके दो भेद हैं—आगमभावभाव और नोआगमभावभाव। भावविषयक शास्त्रका जानकार और उपयोगयुक्त जीव आगमभावभाव कहलाता है तथा नोआगमभावभाव हो भेद हैं—तीव्रमन्दस्थाव और निर्जराभाव।

इन सब भावोंमेंसे वेदनाभावविधानमें कर्मनद्वयतिरिक्त नोआगमद्रव्यभावकी पदमीमांसा, स्वामित्व और श्रन्यबहुत्व इन तीन श्रिधिकारों द्वारा प्ररूपणा की गई है।

पदमीमांसामें ज्ञानावरणादि आठ मूल कर्मोंकी उत्कृष्ट, अनुत्कृष्ट, जघन्य और अजघन्य भाववेदनाओंका विचार किया गया है। यहाँ वीरसेन स्वामीने धवला टीकामें उत्कृष्ट आदि पूर्वोक्त चार पदोंके साथ सादि, अनादि, ध्रुय, अध्रुव, आंज, युग्म, आंम, विशिष्ट और नामनोविशिष्ट इन अन्य नौ पदोंको देश।मपंकभावसे सूचित कर इन तरह पदोंक परस्पर सिक्षकर्षकी भी प्ररूपणा की है। मात्र ऐसा करते हुए वे कहाँ किस अपेक्षासे उत्कृष्ट आदि पद स्वीकार किये गये हैं इस दृष्टिकोण्का पृथक् पृथक् रूपसे उद्घेख करते गये हैं। इसके लिए प्रस्तुन पुस्तकका पृष्ट ग्यारहका काष्ट्रक दृष्टव्य है।

स्वामित्व अनुयोगद्वारमें ज्ञानावरणादि आठ मूल प्रकृतियोके आश्रयसे इन उत्कृष्ट आदि

चार पदोंकी ऋपेचा स्वामी बतलाये गये हैं।

अन्पबहुत्व अनुयोगद्वारके जघन्य, उत्क्रष्ट और जघन्योत्कृष्ट ऐसे तीन भेद करके इनके द्वारा अलग अलग अ। उ मूल प्रकृतियों अ अश्रयसे अल्पबहुत्वका विचार तो किया ही है, साथ ही उत्तर प्रकृतियों के आश्रयसे चौसठ पदवाले उत्कृष्ट और जघन्य श्रल्पबहुत्वका भी विचार किया गया है। यहाँ दो बातें उल्लेखनीय हैं। प्रथम तो यह कि इन दोनों प्रकारके चौंसठ पदवाले अल्पबहुत्वका निर्देश पहले कमसे सूत्र गाथाओं में किया गया है और फिर उन्हीं को गद्यसूत्रों में दिखलाया गया है। द्वितीय यह कि वीरसेन स्वामीने इन दोनों प्रकारके अल्पबहुत्वोंसे सूचित होनेवाले स्वस्थान अल्पबहुत्वका निर्देश श्रमनी धवला टीकामें श्रलगसे किया है।

इसके आगे इसी वेदनाभाव विधानकी क्रमसे प्रथम, द्वितीय और तृतीय ये तीन चूलिकाएँ चालू होती हैं। जिस प्रकरणमें विवक्षित अनुयोगद्वारमें कहे गये विषयका अवलम्बन लेकर विशेष व्याख्यान किया जाता है उसे चूलिका कहते हैं। इसलिए चूलिका सर्वथा स्वतन्त्र प्रकरण न होकर विविद्य अनुयोगद्वारका ही एक अङ्ग माना जाता है। ऐसी यहाँ क्रमसे तीन चूलिकाएँ निर्दिष्ट हैं।

प्रथम चूलिकामें गुण्श्रेणिनिजरा किसके किननी गुणी होती है और उसमें लगःनेवाले कालका क्या प्रमाण है, इसका विचार किया गया है। यहाँ गुण्श्रेणिनिजराके कुल स्थान ग्यारह बतलाये हैं। यथा—सम्यक्त्वकी उत्पत्ति, श्रावक, विरत, अनन्तानुवन्धीकी विसंयोजना करनेवाला, दर्शनमोहका चपक, चारित्रमोहका उपशामक, उपशानकपाय, क्ष्पक, चीणमोह, स्वस्थान जिन और योगनिरोधमे प्रवृत्त हुए जिन। इन ग्यारह स्थानों में गुण्श्रेणि निजरा उत्तरात्तर असंख्यातगुणी होती है। किन्तु इसमें लगनेवाला काल उत्तरोत्तर संख्यातगुणा हीन जानना चाहिए। अर्थात् प्रथम सम्यक्त्वकी उत्पत्तिके समय गुण्श्रेणि निर्जरामें जो अन्तर्महूर्त काल लगता है उससे श्रावक के होनेवाली गुण्श्रेणि निर्जरामें संख्यातगुणा हीन अन्तर्महूर्त काल लगता है। इस प्रकार आगेन्आगे हीन-हीन काल जानना चाहिए। तत्त्राथमूत्र के 'सम्यग्द्रष्टिश्रावक' इत्यादि सूत्र की व्याख्या करते हुए सर्वाधीसिद्धिमें ये गुण्श्रेणिक स्थान कुन दस गिनाये हैं। वहाँ जिनके दो भेदोंका आश्रय कर प्रतिपादन नहीं करना इसका कारण है। यहाँ पहले दो सूत्र गाथाओंमें इन ग्यारह गुण्श्रेणि निर्जरा और उनके कालका विचार कर अनन्तर गदासूत्रों द्वारा इनका स्वतन्त्र विचार किया गया है।

द्वितीय चृत्तिका आगे अनुभागवन्धाध्यवसान थान'का कथन करने के लिए प्रारम्भ होती है। इस प्रकरणंके ये बाहर अनुयोगद्वार हैं —अविभागप्रतिच्छेदप्रक्ष्यणा, स्थानप्रक्ष्यणा, अन्तर-प्रक्ष्यणा, आंजयुग्मप्रक्ष्यणा, पट्स्थानप्रकृषणा, अधस्तनस्थानप्रकृषणा, समय-प्रकृषणा, यवमध्यप्रकृषणा, पर्यवसानप्रकृषणा और अल्पचहत्वप्रकृषणा।

(१) अविभागप्रतिच्छेदप्रसूप्णा-कर्मोके जितने भेद-प्रभेद उपलब्ध होते हैं उतमें हीनाधिक अनुभाग शक्ति पाई जाती है। यह शक्ति कहाँ कितनी होती है इसका विचार अनुभाग-शक्तिमें उपलब्ध होनेवाले अविभागप्रतिच्छेदोंक आधारने किया जाता है। अविभागप्रतिच्छेद उन शक्त्यंशोंकी संज्ञा है जो विभागके अयोग्य होते हैं। शक्तिका यह विभाग बुद्धिद्वारा किया जाता है। उदाहरणार्थ, एक ऐसी शक्ति लो जो सर्वाधिक हीन दर्जे भी है। पुनः इसने दूसरे दर्जे भी शक्ति लो श्रीर देखों कि इन दोनों शक्तियोंमें कितना अन्तर है श्रीर उस अन्तरका कारण क्या है। अनुभवसे प्रतीत होगा कि पहली शक्तिसे दूसरी शक्तिमें जो एक शक्यंशकी बृद्धि दिखाई देती है उसीका नाम अविभागप्रतिच्छेद है। अनभागसम्बन्धी ऐसे अविभाग-प्रतिच्छेद एक श्रमभागस्थानमें श्रमन्तानन्त उपलब्ध होते हैं। यहाँ इतना विशेष जानना चाहिए कि जिनने कर्मपरमाणुओंमं ये अविभागप्रतिच्छेद समान उपलब्ध होते हैं उनमेंसे प्रत्येक कर्म ररमाणुके त्र्यविभागप्रतिच्छेदोंकी वर्ग संज्ञा है और वे सब कर्मपरमाणु मिजकर वर्गणा कहलाते हैं। यह प्रथम वर्गणा है। पुनः इनसे एक अधिक अविभागप्रतिच्छेरको लिए हुए जितने कर्मपरमाण होते हैं उनकी दूसरी वर्गणा बनती है। इस प्रकार निरन्तर क्रमसे एक एक अविभागप्रतिच्छेदकी वृद्धिके साथ तीसरी आदि वर्गणाएँ जहाँ तक उत्पन्न होती हैं उन सबकी स्पर्धक संज्ञा है। एक स्पधकमं ये वर्गणाएँ अभव्योंसे अनन्तगुणीं और सिद्धोंके अनन्तवें भाग उपलब्ध होती हैं। यह प्रथम स्पर्धक है। इसके आगे सब जीवोंसे अनन्तगुण अविभागप्रतिच्छेदोंका अन्तर देकर द्विनीय स्पर्धक प्रारम्भ होता है श्रीर जहाँ जाकर द्विनीय स्पर्धककी समाप्ति होती है उससे आगे भी उत्तरोत्तर इसी प्रकार अन्तर देकर तृतीयादि स्पर्धक प्रारम्भ होते हैं जो प्रत्येक अभव्यों से

श्रनन्तगुणी श्रीर सिद्धोंके श्रनन्तवें भाग प्रमाण वर्गणाश्रोंमे बनते हैं। इसप्रकार अविभागप्रतिच्छेद प्रकृषणामं कहाँ कितने श्रविभागप्रतिच्छेद होते हैं इसका विचार किया जाता है।

- (२) स्थानप्रह्णणा—इसप्रकार पूर्वोक्त अन्तरकां लिए हुए जो अभन्योंसे अनन्तगुणे और सिद्धोंके अनन्तवें भागप्रमाण स्पर्धक उत्पन्न होते हैं उन सबका एक स्थान होता है। यहाँ पर एक जीवमें एक साथ जो कर्मीका अनुभाग दिखाई देता है उसकी स्थान संज्ञा है। उसके दो भेद हैं— अनुभागवन्धस्थान और अनुभागसत्त्वस्थान। उनमेसे जो अनुभाग वन्ध द्वारा निष्पन्न होता है उसकी तो अनुभागवन्धस्थान संज्ञा है ही। साथ ही पूर्वबद्ध अनुभागका घात होनेपर तत्काल वन्धको प्राप्त हुए अनुभागके समान जो अनुभाग प्राप्त होता है उसकी भी अनुभागवन्धस्थान संज्ञा है। किन्तु जो अनुभागस्थान घातको प्राप्त होकर तत्काल वन्धको प्राप्त हुए अनुभागके समान न होकर वन्धको प्राप्त हुए अप्रांक और अर्वकके मध्यमें अधस्तन अर्वक से अनन्तगुणा और उपरिम अप्रांक से अनन्तगुणा हीन होता है उसे अनुभागसत्क मस्थान कहते हैं। यदि इन प्राप्त हुए स्थानोंको मिलाकर देखा जाय तो ये सब असंख्यान लोकप्रमाण होते हैं। इमप्रकार स्थानप्रकृपणामें इन सब स्थानोंका विचार किया जाता है।
- (३) अन्तरप्रह्मपणा—स्थानप्ररूपणामें कुल स्थान कितने होते हैं यह तो बतलाया है, किन्तु वहाँ उतमें परस्पर कितना अन्तर होता है इसका विचार नहीं किया गया है। इसिलए इस प्रहूपणाका अवतार हुआ है। इसमें वतलाया गया है कि एक स्थानसे तदनन्तरवर्ती स्थानमें अविभागप्रतिच्छेदोंकी अपेक्षा सब जीवोंमे अनन्तगुणा अन्तर होता है। जो जघन्य स्थानान्तर है वह भी सब जीवोंसे अनन्तगुणा है, क्योंकि एक अनन्तभागरूप बृद्धिप्रत्तेपमें सब जीवोंसे अनन्तगुणे अविभागप्रतिच्छेद उपलब्ध हाते हैं। इसप्रकार इस प्ररूपणामें विस्तारके साथ अन्तरका विचार किया गया है।
- (४) काण्डकप्रह्रपणा—कुल वृद्धियाँ छह हैं—अनन्तभागवृद्धि, अमंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि होती है। पुनः काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धि होती है। पुनः काण्डकप्रमाण अनन्तभागवृद्धि होती है। इसप्रकार पुनः पुर्वोक्त कमसे जब असंख्यातभागवृद्धि काण्डकप्रमाण हो लेती है तब एकवार संख्यातभागवृद्धि होती है। इसप्रकार अनन्तगुणवृद्धिके प्राप्त होतेतक यही कम जानना चाहिए। यहाँ काण्डकमे अङ्गुलका असंख्यातवाँ भाग लिया गया है। यहाँ एक स्थानमें इन वृद्धियोंका विचार करनेपर व किसप्रकार उपलब्ध होती है इसकी चरचा प्रस्तुत पुस्तकके पृष्ठ १३२ में की ही है। उसके आधारमे काण्डकप्रकृषणाको विस्तारसे समक्ष लेना चाहिए।
- (५) ओज-युगमप्रह्मपा(— जहाँ विवक्षित राशिमें चारका भाग देनेपर १ या ३ शेष रहते हैं उसकी आंज संज्ञा है आंर जहाँ २ शेप रहते हैं या कुछ भी शेष नहीं रहता है उसकी युगम संज्ञा है। इस आधारसे इस प्ररूपणामें यह वतलाया गया है कि सब अनुभागस्थानों के अविभागप्रितिच्छेद तथा सब स्थानों की अन्तिम वर्गणां अविभागप्रितिच्छेद कृतयुग्मरूप हैं और द्विचरम आदि वर्गणां ओं अविभागप्रितिच्छेद कृतयुग्मरूप हों हैं। क्यों कि उनमेंसे कोई कृत युग्मरूप, कोई वादर युग्मरूप, कोई किल आंजरूप और कोई तेज ओजरूप उगलब्ध होते हैं।
- (६) षटस्थानप्ररूपणा--पहले हम अनन्तभागवृद्धि अवि छह स्थानोंका निर्देश कर आये हैं। उनमें अनेन्त, असंख्यात और मंख्यात पदोसे कानसी राशि ली गड हैं इन सब बातोंका विचार इस प्ररूपणामें किया गया है।

- (७) अधस्तनस्थानप्रह्मणा—इसमें अनन्तभागवृद्धिसे लेकर प्रत्येक वृद्धि जब काण्डक प्रमाण हो लेती हैं तब अगली वृद्धि होती हैं। अनन्तगुणवृद्धिके प्राप्त होनेतक यही कम चालू रहता है। यह बनलाकर एक पट्स्थानवृद्धिमें अनन्तभागवृद्धि कितनी होती हैं, संख्यातभागवृद्धि कितनी होती हैं आदिका निरूपण किया गया है।
- (८) समयप्रह्मणा—ज्ञचन्य अनुभागवन्यस्थानमे लेकर उत्कृष्ट अनुभागवन्यस्थान तक जितने अनुभागवन्यस्थान होते हैं उनमेंने एक समयसे लेकर चार समयतक बन्धको प्राप्त होनेशले अनुभागवन्यस्थान असंख्यातलांक प्रमाण हैं। पाँच समय वँधनेवाले अनुभागवन्यस्थान भी असंख्यात लोकप्रमाण हैं। इसप्रकार चार समयमे लेकर आठ समयतक वँधनेवाले अनुभागवन्यस्थान और पुनः मात समयमे लेकर दो समयतक वँधनेवाले अनुभागबन्धस्थान प्रत्येक असंख्यात लोकप्रमाण हैं। यह वतलाना समयप्रह्मपणाका कार्य है। साथ ही यद्यपि ये सब स्थान असंख्यातलोकप्रमाण हैं फिर भी इनमे सबसे थोड़े कीन अनुभागबन्धस्थान हैं और उनमे आगे उत्तरीं कार्य वे कितने गुणे हैं यह बतलाना भी इम प्रकृषणाका कार्य है।
- (९) बृद्धिप्ररूपणा--इस प्ररूपणामे पहले अनन्तभागवृद्धि आदि छह वृद्धियोंका व अनन्तभागहानि आदि छह हानियोंका अस्तित्व स्वीकार करके उनके कालका निर्देश किया गया है।
- (१०)यवमध्यप्रस्पया—समय प्ररूपणामें छह वृद्धियों और छह हानियोंका किसका कितना काल है यह बतला आये हैं। तथा वहाँ उनके अल्पबहुत्वका भी ज्ञान करा आये हैं। फिर भी किस वृद्धि और हानिसे यवमध्यका प्रारम्भ और अन्त होता है यह बतलाने के लिए यवमध्यप्रसूपणा की गई है। यद्यपि यवमध्य कालयवमध्य और जीवयवमध्यके भेदसे दो प्रकारका होता है पर यहाँ पर कालयवमध्यका ही महण किया है, क्योंकि इसमें वृद्धियों और हानियोंके कालकी मुख्यताने ही इसकी रचना की गई है।
- (११) पर्यवसानप्रह्मपणा—-अनन्तगुणवृद्धिरूप काण्डकके ऊरर पाँच वृद्धिरूप सब स्थान जाकर पुनः अनन्तगुणवृद्धि रूप स्थान नहीं प्राप्त होता, यह बतजाना इस प्रश्वपणाका कार्य है।
- (११) श्रहपबहुत्वप्रह्मणा—इसके दं भेद हैं अनन्तरीपित्या और परम्परीपित्या। अनन्तरीपित्या। अनन्तरीपित्या अल्पबहुत्वमं अनन्तगुणवृद्धिस्थान सबसे थोड़े हैं। इनमे असंख्यातगुणवृद्धिस्थान असंख्यातगुणवृद्धिस्थान, संख्यातभागवृद्धिस्थान, असंख्यातभागवृद्धिस्थान, असंख्यातभागवृद्धिस्थान आर अनन्तभागवृद्धिस्थान उत्तरात्तार असंख्यातगुण हैं, यह बतलाया गया हैं। तथा परम्परीप नथा अल्पबहुत्वमे अनन्तभागवृद्धिस्थान सबसे थोड़े हैं। इनमे असंख्यातभागवृद्धिस्थान असंख्यातगुण हैं आदि बतलाया गया हैं।

इस प्रकार अनुभागवन्धस्थानक आश्रयसे यह प्रह्मपणा समाप्त कर अन्तमे वीरसेन स्वामीने अनुभागसरकर्मके आश्रयसे यह सब विचार कर दूसरी चूलिका समाप्त की है।

तीमरी चूलिकामें जीवसमुदाहारका विचार किया गया है। इसके ये आठ श्रनुयोगद्वार है—एकस्थानजीवश्रमाणानुगम, निरन्तरस्थानजीवश्रमाणानुगम, सान्तरस्थानजीवश्रमाणानुगम, नानाजीवकालश्रमाणानुगम, वृद्धिशरूपणा, यवमध्यश्रस्पणा, स्पर्शनगरूपणा और अन्पबहुत्व।

(१) एकस्थानजीवप्रमाणानुगम—एक स्थानमें जघन्यरूपमें जीव एक, दो या तीन होते हैं और उन्कृष्टरूपमें आवितके असंख्यातवें भाग प्रमाण होते हैं, यह बनलाना इस प्ररूप्ताका कार्य है।

- (२) निरन्तरस्थानजीवप्रमाखानुगम इस प्ररूपणामें जीवोंसे सहित निरन्तर स्थान एक, दो या तीन से लेकर अधिकसे अधिक आविलिके असंख्यातवें भागप्रमाण होते हैं, यह वतलाया गया है।
- (३) सान्तरस्थान जीवप्रमाणानुगम-इस प्ररूपणाम जीवोंसे रहित स्थान कमसे कम एक, दो श्रीर तीनसे लंकर श्रविकते श्रविक श्रमंख्यातलोकप्रमाण होते हैं यह बतलाया गया है।
- (४) **नानाजीवकालप्रमाणानुगम** इस प्ररूपणामें एक-एक स्थानमें नान जीव जघन्यसे एक समय तक और उत्कृष्टसे आविलके ऋसंख्यातर्वे आग प्रमाण कालतक होते हैं, यह बनलाया गया है।
- (५) वृद्धिप्ररूपणा—इसकं दो भेद हैं—अनन्तरापनिधा और परम्परापनिधा। अनन्तरापनिधाम ज्यान्य स्थानसे लेकर द्वितीयादि स्थानोंमं कितने जीव होते हैं, यह बतलाया गया है तथा परम्परापनिधामं जयन्य अनुभागस्थानमं जितने जीव हैं उनसे असंख्यातलोक जाकर वे दूने हो जाते हैं, इत्यादि बनलाया गया है।
- (६) यदमध्यप्रह्मपूणा—इस प्रह्मपूणांमं सब स्थानोंका ऋसंख्यातवां भाग यवमध्य होता है यह बतलाकर यवमध्यकं नीचेकं स्थान सबसे थोड़ हैं और उपरिम स्थान ऋसंख्यातगुणे हैं यह बतलाया गया है।
- (७) स्पर्शनप्रह्मपणा—इस प्रकृषणामं उत्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान, जवन्य अनुभाग वन्धस्थान, काण्डक और यवमध्य आदिका एक जीवक द्वारा स्पर्शन काल कितना है, इसका विचार किया गया है।
- ( ८ ) अल्पबहुत्व—उत्कृष्ट अनुभागस्थान, जघन्य अनुभागस्थान, काण्डक झौर यवमध्यमें कहाँ कितने जीव हैं इसके अस्पबहुत्वका विचार इस प्ररूपणामें किया गया है।

#### ८-वेदनाप्रत्ययविधान

इस अनुशेगद्वारमं नगमादिनयोके आश्रयसे ज्ञानावरणादि आठों कमीकी वेदनाके बन्ध-कारणोंका विचार किया गया है। यथा—नेगम, व्यवहार और संमह नयकी श्रपंता सब कमीकी वेदनाका बन्ध प्राणातिपात, मृपावाद, अदत्तादान, मेथुन, परिष्रह, रात्रिभोजन, कांध, मान, माया, लांभ, राग, द्वेप, मोह, प्रेम, निदान, अभ्याख्यान, कलह, पेशुन्य, रित, अरित, उपिष, निकृति, मान, माया, माप, मिध्याज्ञान, मिध्यादशेन और प्रयोगसे होता है। ऋजुसूत्रनयकी अपेक्षा प्रकृति-बन्ध और प्रदेशबन्ध योगसे नथा स्थितबन्ध और अनुभागवन्ध कपायसे होता है। तथा शब्द नयकी अपेक्षा किससे किसका बन्ध होता है यह कहना सम्भव नहीं है, क्योंकि इस नयमें कार्य-कारणसम्बन्ध नहीं बनता।

६ वेदनास्वामित्वविधान

इस अनुयंगद्वारमें ज्ञानावरणादि आठों कर्मोंके स्वामीका विचार किया गया है। ऐसा करते हुए नयभेदसे ये भंग आये हैं—नैगम और व्यवहारनयकी अपेद्धा ज्ञानावरणादि आठों कर्मोंकी वेदनाका कथंचिन एक जीव स्वामी हैं, कथंचिन नांजीव स्वामी हैं, कथंचिन नांजीव स्वामी हैं, कथंचिन एक जीव और एक नोजीव स्वामी हैं, कथंचित एक जीव और नांजीव स्वामी हैं, कथंचित नांना जीव और एक नोजीव स्वामी हैं तथा कथंचित नांना जीव और नांजीव स्वामी हैं तथा कथंचित नांना जीव और नोंजीव पदकी व्याख्या करते हुए वीरसेन स्वामीने बतलाया है कि जो अनन्नानन्त विकासोपचयसहित कर्मपुद्गल स्कन्ध उपलब्ध होते हैं

वं जीवसे पृथक् न पाये जानेके कारण जीवपदमे लिए गये हैं। तथा वे ही अनन्तानन्त विस्त्रसंा-पचयसिंदत कमपुद्गल स्कन्ध ही प्राण्यारण शक्तिसे रिंदत होनेके कारण अथवा ज्ञान-दर्शन-शक्तिसे रिंदत होनेके कारण नोजीव कहलाते हैं। अथवा उनसे सम्बन्ध रखनेके कारण जीवको भी नोजीव कहते हैं। संमह नयकी अपेचा इन ज्ञान वरणादि आठों कर्मीकी व्दनाका कथंचित् एक जीव स्वामी हें और कथंचित् नाना जीव स्वामी हैं। तथा शब्द और ऋजुसूत्रनयकी अपेचा इन ज्ञानावरणादि वदनाका एक जीव स्वामी है। यहाँ इन नयोंकी अपेचा एक जीवको स्वामी कहनेका कारण यह हैं कि ये नय बहुवचनको स्वीकार नहीं करते।

#### १० वेदनावेदनाविधान

इस अनुयोगद्वारमें सवप्रथम नैगमनयकी अपेना जीव, प्रकृति और समय, इनके एकत्व और अनेकत्वका आश्रय करके ज्ञानावरण वेदनाक एकसंयोगी, द्विसंयोगी और त्रिसंयोगी भंगोंका प्रकृषण किया गया है। यथा—ज्ञानावरणीय वेदना कथंचिन् वध्यमान वेदना है, कथंचिन् उदीण वदना है, कथंचिन् उपशान्त वेदना है, कथंचिन् उपशान्त वेदना है, कथंचिन् उपशान्त वेदना है, इत्यादि। यहाँ यह बात ध्यान देने योग्य है कि इन भंगोंका विवेचन करते हुए वीरसेन स्वामीने विवचाभेदसे इन भंगोंक अन्य अनेक अवान्तर भंगोंका भी निर्देश किया है। नैगमनयकी अपेना श्रेष सात कमोंक भंग ज्ञानावरणके ही समान हैं। आगे व्यवहारनय और संप्रहन्यकी अपेना यथासम्भव इन भंगोंका कममें विवेचन करके ऋजुगुत्रनयकी अपेना आठों कमोंक फलप्राप्त विपाकको ही वेदना बनलाया है। शब्दनयका विपय इन सब दृष्टियोमे अवक्तव्य है, यह स्पष्ट ही है।

#### ११ वेदनागतिविधान

इस अनुयोगद्वारमं ज्ञानावरणादि कर्माकी वेदना अपेचाभेदसे क्या स्थित है, क्या अस्थित है या क्या स्थितास्थित है, इस बातका विचार किया गया है। पहले नेगम, संग्रह और व्यवहार-नयकी अपेचा बतलाया है कि ज्ञानावरण, दर्शनावरण, मोहनीय और अन्तरायकर्मकी वेदना कर्थाचित् स्थित है और कथंचित् स्थितास्थित है। तथा वेदनीय, आयु, नाम और गोत्रकर्मकी वेदना कथंचित् स्थित है, कथंचित् अस्थित है और कथंचित् स्थित-अस्थित है। ऋजुसृत्रनयकी अपेचा विवेचन करते हुए बतलाया है कि आठों कर्मोकी वेदना कथंचित् स्थित है और कथंचित् अस्थित है। तथा शब्दनयकी अपेक्षा सब कर्मोकी वेदना अवक्तव्य है, यह बतलाया गया है।

#### १२ वेदनाअनन्तरविधान

ज्ञानावरणादि कर्माका बन्ध होनेपर व उसी समय फल देते हैं या कालान्तरमें फल देते हैं, इस विषयका विवेचन करनेके लिए वेदनाश्रनन्तरविधान श्रनुयागद्वार श्राया है। इसमे बतलाया है कि नैगम श्रोर व्यवहारनयकी श्रपेक्षा ज्ञानावरणादि श्राठों कर्माकी वेदना श्रनन्तरबन्ध है, परम्पराबन्ध है श्रीर तदुभयबन्ध है। संग्रहनयकी श्रपेचा ज्ञानावरणादि श्राठों कर्मोकी वेदना अनन्तरबन्ध हैं। अग्रजुसूत्रनयकी श्रपेचा श्राठों कर्मोकी वेदना परम्पराबन्ध हैं। श्राव्हनयकी श्रपेचा श्राठों कर्मोकी वेदना परम्पराबन्ध हैं।

#### १३ वेदनासनिकर्षविधान

क्रानावरणादि कर्मोकी वेदना द्रव्य, तत्र, काल और भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट भी होती है और कंपन्य भी। फिर भी इनमेंसे प्रत्येक कर्मके उत्कृष्ट या जघन्य द्रव्यादि वेदनाके रहनेपर उसीकी तंत्रादि वेदना किस प्रकारकी होती है। तथा विविद्यत एक कर्मकी द्रव्यादि वेदना उत्कृष्ट या जघन्य रहनेपर अन्य कर्मकी द्रव्यादि वेदना उत्कृष्ट या जघन्य किस प्रकारकी होती है, इस बातका विचार करनेके लिए यह वेदनासिन्नकर्षविधान अनुयोगद्वार आया है। इस हिसाबसे वेदनासिन्नकर्पक स्वस्थानसिन्नकर्प और परस्थानसिन्नकर्प ये दो भेद होकर उनमेंसे प्रत्येकके द्रव्य, तेत्र, वाल और भावकी अपेक्षा चार चार भेद करके स्वस्थानवेदनासिन्नकर्ष और परस्थानवेदनासिन्नकर्प अपेर परस्थानवेदनासिन्नकर्पका इस अनुयोगद्वारमें विस्तारक साथ विचार किया गया है।

#### १४ वेदनापरिमाणविधान

कानावरणादि अ।ठ कर्मोकी प्रकृतियाँ कितनी हैं इस बातका विवेचन करनेक लिए यह अनुयागद्वार आया है। इसमे प्रकृतियोका विचार प्रकृत्यर्थना, समयप्रवद्धार्थना और चत्रप्रत्यास इन तीन प्रकारोंसे किया गया है। प्रकृत्यर्थता अनुयोगद्वारमं ज्ञानावरणादि कर्मोकी उत्तर प्रकृति-योंकी मुख्यतासे उनकी संख्या बतलाई है। मात्र झानाबरण, दर्शनावरण और नामकर्मकी उत्तर प्रकृतियाँ कगसे ५, ६ श्रीर ६३ न बनलाकर असंख्यान लोकप्रमाण बतलाई हैं। ज्ञानावरण श्रीर दर्शनावरणकी ऋसंख्यात लोकप्रमाण प्रकृतियाँ क्या है इसका कारण बनलाते हुए वीरसेन स्वामी कहते हैं कि च्कि ज्ञान और दर्शनक अवान्तर भेद असंख्यातलोक प्रमाण है, इसलिए इनका आवरण करनेवाले कर्म भी उतने ही हैं। तथा नामकर्मकी असंख्यातलांकप्रमाण प्रकृतियाँ क्यों है इसका कारण बनलाने हुए वीरसेन स्वामी कहते हैं कि चुँकि आनुपूर्वीक भेदोंका नथा गति, जानि स्रोर शरीरादिके भेदोका ज्ञान कराना आवश्यक था, श्रातः इस कर्मकी श्रासंख्यातलाकप्रमाण प्रकृतियाँ कही हैं । समयप्रबद्धाथता श्रानुयागद्वारमें प्रत्येक कर्मक श्रावानर भेदांकी उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण समयप्रबढ़ों से उस उस कर्मकी अवान्तर प्रकृतियोको गुणितकर परिमाण लाया गया है। मात्र ऐसा करते हुए आयुकर्मका समयप्रबद्धार्थनाकी अपेचा परिमाण लाते समय आयुकर्मकी अवान्तर प्रकृतियोका अन्तमुहूर्तसे गुणा कराया गया है। इसका कारण बतलाते हुए वीरसेन स्वामीका कहना है कि आयुकर्मका बन्धकाल यतः अन्तर्मुहूर्त हं अनः यहाँ अन्तमुहूर्तकालसे गुणा कराया गया है। क्षेत्रप्रत्यास अनुयोगद्वारमें प्रत्येक कमकी समयप्रबद्धाथनाम्प जिननी प्रकृतियाँ उपलब्ध हुई उनकी उस उस प्रकृतिक उत्कृष्ट चेत्रसे गुणित करके परिमाण लाया गया है।

#### १५ वेदनाभागाभागविधान

इस अनुयंगद्वारमं पूर्वोक्त प्रकृत्ययंता, समयप्रबद्धार्थना स्रोर क्रेत्रप्रयासकी अपेक्षा अलग झलग झानावरणादि कर्मोकी प्रकृतियोंक भागाभागका विचार किया गया है। यथा—प्रकृत्यर्थनाकी अपेक्षा झानावरण और दरानावरणकी प्रकृतियाँ अलग-अलग सब प्रकृतियों के कुछ कम दो भागप्रमाण बतलाई है और शेष छह कर्मोकी प्रकृतियाँ अलग-अलग असंख्यातवें भागप्रमाण बतलाई हैं। इसीप्रकार समयप्रबद्धायना और क्रेत्रप्रत्यासकी अपेक्षा भी किस कर्मकी प्रकृतियाँ सब प्रकृतियों के कितने भागप्रमाण है इसका विचार किया गया है।

#### १६ वेदनाअल्पबहुत्वविधान

इस अनुयोगद्वारमे भी प्रकृत्यर्थना, समयप्रबद्धार्थता श्रीर क्षेत्रप्रस्यासका आश्रयकर अलग-श्रलग ज्ञानावरणादि कर्मीके श्ररूपबहुत्वका विचार किया गया है।

इसप्रकार इन सोलह अनुयोगद्वारोंकी प्रह्नपण। समाप्त होनेपर वेवनाखण्ड समाप्त होता है।

## विषयसू की

विषय	वेत्र	विपय	<u> রির</u>
७ वेदनाभावविधान वेदनाभावविधानमे तीन अनुयोगद्वारे	१–२७४ <sup>iर्का</sup>	जवन्य माहनीयवद्नाका स्वामी	२ <b>६</b> २६
सूचना भावका चार नित्तेपोंमे अवतार श्रौर	१	जघन्य त्रायुवेदनाका स्वामी	۵ ا ا ا
खुलासा यहाँ भाववदनामे भावकर्म विवित्तित		अज्ञघन्य	३१ २८ २८
वेदनाभावविधानके कथनका प्रयोजन तीन अनुयोगोंक नाम	से ३	ज्ञज्ञप्य गोत्रवेदनाका स्वामी स्त्रज्ञचन्य गोत्रवेदनाका स्वामी	ر ع ع و
पदमीमांसा, स्वामित्व और अरूपबहु पदका स्पष्टीकरण	ુલ્લ ફ <b>૪</b> ,	अस्पबहुत्वकं तीन भेद जघन्य पद	<b>३</b> १
भावकी अपेक्षा पदमीमांसा । ज्ञानावरणीयवंदनाकी भावकी अपेत्रा पदमीमांसा	8	जघन्य माहनीयवेदनाका अरुपवहुत्य जघन्य श्रन्तरायवेदनाका श्ररुपबहुत्व	<b>३</b> १ ३२
शेप सात कर्मोकी भावकी अपेक्षा पदमीमांसा	<b>१२</b>	जघन्य ज्ञानावरण और दर्शनावरण चेदनाका ऋल्यबहुस्व	<b>३३</b>
भावकी ऋषेक्षा स्वामित्व स्वामित्वक दो भेद व उनका समर्थन		जघन्य <b>द्या</b> युवद्नाका ऋरुपबहुत्व जघन्य गोत्रवद्गाका ऋरुपबहुत्व जघन्य नामवेद्गाका ऋरुपबहुत्व	२४ २४ <b>२</b> ५
उत्कृष्ट ज्ञानावरणीय वदनाका स्वामी अनुत्कृष्ट ज्ञानावरणीय वदनाका स्वाम	१३ <sub>।</sub> मी १५ <sub>।</sub> क-	जवन्य वेदनीयवेदनाका श्ररुपबहुत्व उत्कृष्ट पद	34 38
इसीप्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय ह श्रम्तराय के जाननेकी सूचना उत्कृष्ट वेदनीय वेदनाका स्वामी	માર	उत्कृष्ट त्रायुवदनाका त्ररूपबहुत्व दो त्रावरण श्रीर त्रश्तरायवेदनाका	3,8
अनुत्कृष्ट वेदनीय वेदनाका स्वामी इलीप्रकार नाम श्रोर गोत्रके जाननेकी	१=	श्चरपबहुत्व । उत्कृष्ट माहनीनवेदनाका अरुपबहुत्व	त्र ५ इ
उत्कृष्ट आयुर्वद्नाका स्वामी श्रमुत्कृष्ट आयुर्वद्नाका स्वामी	१ <u>६</u> २१	उत्कृष्ट नाम और गोत्रवेदनाका श्रद्भपबहुत्व उत्कृष्ट वेदनीयवेदनाका श्रद्भपबहुत्व	30
ज्ञघन्य ज्ञानावरणीयवद्नाका स्वामी श्रज्ञचन्य ज्ञानावरणीयवेदनाका स्वाम	રરે 11 <b>ર</b> ર	जघन्य श्रौर उत्कृष्ट दोनोंका एकसाथ अल्पबहुत्व	ąг
इसीप्रकार दशनावरण श्रीर श्रन्तराय जाननेकी सूचना	२३	जघन्य मोहनीयवेदनाका अरुपबहुत्व जघन्य श्रम्तरायवेदनाका अरुपबहुत्व	3:
व्यवस्य नेहर्मास्यस्याका स्वामी	23	जघन्य दो आवरणबेदनाका अरुपबहत्व	3:

विषय	वृष्ठ	विषय	वृष्ट
ज्ञघन्य श्रायुवेदनाका श्रत्पबहुत्व	३८	एक एक स्थानमें कितने अविभागप्रति-	
ज्ञघन्य नामवेदनाका अरुपबहुत्व	38	च्छेद होते हैं	83
ज्ञघन्य गोत्रवेदनाका श्ररूपबहुत्व	38	त्रानुभागका विशेष खुलासा	83
ज्ञघन्य घेदनीयवेदनाका अरुपेबहुत्व	38	ऋविभागप्रतिच्छेदकाँ स्पष्टीकरण	٤3
उत्कृष्ट ऋ।युवेदनाका ऋरुपवहुत्व	<b>3</b> 8	द्रव्यार्थिकनयकी ऋपेक्षा जवन्य स्थानमें	
उत्कृष्ट दो आवरण और अन्तरायवेदनाका		<b>ऋ</b> विभाग प्रतिच्छेदोंका विचार	٤٤
<b>अ</b> रुपबहुरव	३६	वर्गका संदृष्टिपूर्वक विचार	٤ع
उत्क्रष्ट मोहनीयवेदनाका अरूपबहुस्व	38	वर्गणाविचार	باع
उत्कृष्ट नाम श्रीर गात्रवेदनाका श्ररूपबहुत्व		स्पर्धकविचार	8,3
उत्कृष्ट वेदनीय वेदनाका अरुपबहुत्व	80	अविभागप्रतिच्छेदकी त्रिविध प्रक्षणाकी	
उत्तर प्रकृतियों की अपेत्ता ऋल्पबहुत्व	80	प्रनिज्ञा	٤٤
सातावेदनीय ऋदि श्रकृतियोंका ऋरपबहुत्व		वर्गणात्ररूपणाके नीन प्रकार व उनका	
त्राठ कपाय त्रादि प्रकृतियोंका अरुपबहुत्व		विवंचन	3
अयशःकीति आदि प्रकृतियोंका अरुपबहुत्व		स्पर्धक प्ररूपणांके तीन प्रकार व उनका	
चौंसठ पदवाला उत्कृष्ट महादण्डक	88	विवचन	१०
उत्तर प्रकृतियोंका स्वस्थान उत्कृष्ट		अन्तरप्रकृपणाके तीन प्रकार व उनका	
श्र रुपबहुत्व	६०	विवेचन	१०
तीन गाथात्रों द्वारा संज्वलन चतुष्क आवि		परमाणुत्रोंमें अविभागप्रतिच्छेदोंका	•
प्रकृतियोंका श्ररूपबहुत्व	ર દ્રયા	आरापकर जचन्य स्थानमें प्रदेशप्रहृपणा	१०
चौंसठ पदवाला जयन्य महादण्डक	દ્દપૂ	प्रदेशप्ररूपणामें छह अनुयोगदारोंक नाम	•
उत्तरप्रकृतियोंका स्वस्थान जघन्य	7 4	व संदृष्टिवृर्वक उनका विवचन करनेकी	
श्चरुपबहुत्व	ч	प्रतिज्ञा	१०
	•	प्रहृत्या	१०
प्रथम चूलिका ७८	-20	प्रमाण	१०
दो सूत्र गाथा आदेवारा गुणश्रेणि निर्जराके		श्रेणिप्ररूपणाके दो भेद व उनका विचार	१०
ग्यारह स्थान श्रीर काल	96	श्चवहारविचार	१०
श्रलग श्रलग सूत्रों द्वारा गुणश्रणि	- •	भागाभागका अवहारक समान जाननेकी	,,,
निर्जराका विचार	70		0.0
अलग ऋलग सूत्रों द्वारा गुणश्रेणि निर्जराव		सूचना ऋल्पत्रहुत्वविचार	११
कालका विचार	" =\u_	अरुपबहुत्वावपार स्थानप्रहृपणा	११
नगरानग । प पार	- X	स्थानपद्की व्याख्या	११
द्वितीय चृलिका = 50-	२४०	स्थानक दो भेद व उनका लक्ष्णपूर्वक	\$ \$
अनुभागवन्धाध्यवसानस्थानमें १२ अनु-		विशेष विचार	9 6
	59	अन्तरप्रह्नाणा	११
파티얼마(하) 사람이			
योगद्वारोंकी सूचना बारह श्रनुयोगद्वारोंके नाम व उनकी	70	अन्तरप्रह्रपणाकी सार्थकता	११ <b>१</b> १

विपय	वृष्ठ	विषय	āĒ
श्चनुभागबन्धस्थानान्तर्यागस्थानान्तर्रोवे	ā	ृ वृद्धिप्ररूपणा	308
समान नहीं है इसका विचार	११५	छह वृद्धि श्रीर छह हानियोंके श्रवस्थानव	नी
जघन्य स्थानमे द्वितीय स्थानके प्रमाणका		प्रतिज्ञा	२०६
विचार व उनमें स्पधक प्ररूपणा	315	पाँच वृद्धि ख्रौर पाँच हानियोंका काल	<b>२</b> ०६
आगे भी तृतीयादि स्थानोके प्रमाणका		अनन्तगुणवृद्धि श्रीर अनन्तगुणहानिका	
विचार	420	काल	280
जयन्यादि स्थानोंमे पट्स्थान प्रह्पणा व		कालविषयक ऋरुपबहुन्व	268
स्थानोका अन्पबहुत्व	800	यवमध्यप्रहृपणा	२१२
काण्डकप्ररूपणा	१२=	पर्यवसानव <b>रूप</b> णा	२१३
काण्डकप्ररूपणाके प्रमंगसे अनुभागबन्ध		श्चरुपबहुत्बप्ररूपणा	218
और अनुभागमत्कर्मका श्रहरवहुत्व	१२न	अनन्तरापिनधाकी अपेता अरुपबहुत्व-	
काण्डकरालाकात्र्यांका प्रमाण	१३२	विचार	218
<b>धनन्तभागर्गाद्ध आदिका प्रमाण</b>	४३३	परम्परापनिधार्का ऋपेत्रा ऋल्पबहुत्व	
श्चनन्तभागवृद्धि श्च।दिका अरुपबहुत्व	१३३	विचार	28.0
आंजयुग्मप्ररूपणा	१३४	श्रनुमागसस्कर्मस्थानविचार	380
पट्स्थानप्ररूपणा	१३५	अनुभागवन्धस्थानसे अनुभागसत्कर्मम <u>े</u>	
अनन्तभागवृद्धिविचार	१३५	क्या अन्तर है इसका विचार	२१६
<b>असं</b> ख्यातभागवृद्धिवि <b>चा</b> र	१५१	घातस्थानोंकी प्रम्वणा	عرق ه
<b>सं</b> ख्यानभागवृद्धिवचार	१४४	दा प्रकारके घातपरिणामोंका विचार	فافكو
मंख्यातगुणवृद्धिवचा <b>र</b>	१५५	मत्त्वस्थान कहां होते हैं इसका विचार	२२१
श्चमंख्यानगुणवृद्धिविचार	848	प्रथमादि परिवाटी क्रमसे हतसमुखिन	
श्चनन्त्रगुणर्द्धां द्विचार	140	स्थानोंका विचार	၁၃ န
जघन्यादि स्थानोंमें अनन्तभागवृद्धि		हतहतसमुत्पत्तिस्थानविचार	२.३ <b>२</b>
त्रादिका विचार	१५५	स्थितिस्थानोंमें अपुनरुक्त स्थानोंका	
जघन्य स्थानमं अनन्तभागवृद्धि श्रादिकी		विचार	२३४
प्रमाणप्ररूपणा	1828	बन्धसमुत्पत्ति ऋादि स्थानोंका ऋल्प-	
प्रथम अष्टांकने लेकर ऊर्वेकतक प्राप्त		बहुत्व	580
होनेवाली अनन्तगुणवृद्धिक विषयमे		तीसरी चुलिका २४१-	COIC
तीन अनुयोगद्वारोकीयरूपणा	888		
<b>अधस्तनस्थानप्ररू</b> पणा	१ <b>६३</b>	जीव समुदाहारमें ऋाठ श्रनुयोगद्वार	ેક્ષ્
समयप्ररूपणा	२०२	जीवसमुदाहार और आठ अनुयोगद्वारोंक	
चारसम्यवाले आदि अनुभागवन्धाध्यव-		साथकना	२४१
सानस्थानोंका प्रमाण	२०२	एकस्थान जीवश्रमाणानुगमविचार	२४२
चार समयवाले आदि सय अनुभागबन्धा-	!	निरन्तरस्थान जीवप्रमाणानुगमविचार	२४४
ध्यवसान स्थानोंका अरुपबहुत्व	२०५	सान्तरस्थान जीवश्रमाणानुगम	<b>ર</b> ૪૫
प्रसंगमे अभिकायिक, कार्यास्थिति व अनु-	i	नानार्जावकालप्रमाणानुगम	२४५
भागस्थानोंका अन्पबहुत्व	203	वृद्धिप्ररूपणा और उसके दो अनुयोगद्वार	२४६

विषय	<b>রি</b> ৪	विषय	वृष्ठ
श्चनन्तरोपनिधाविचार	<b>২</b> ४७	शब्द और ऋजुसूत्रनयकी श्रपेत्ता ज्ञाना-	
परम्परोपनिधाविचार	२६३	वरणका स्वामी	३००
यवसध्यप्ररूपणा	२६६	इसी प्रकार शेष सात कर्मीका स्वामी	३०१
स्पर्शनविचार	२६७	१० वेदनावेदनविधान ३०२-	३६३
अरुपबहुत्वविचार	ঽ৻৹ঽ	वेदनवेदनविधानकी प्रतिज्ञा और सार्थकता	
द्व वेदनाप्रत्ययविधान २७ <b>५</b> -	-२६३	नैगमनयकी श्रपेता सभी कर्मप्रकृति है	। ५०५
वेदनाप्रत्ययविधान कहनेकी प्रतिज्ञा व		ऐसी प्रतिज्ञा ३०२	–३० <i>४</i>
उसकी सार्थकता	२७५	ज्ञानावरण कर्म बध्यमान, उदीर्ण और	
नैगम, संमह और व्यवहारनयसे ज्ञाना-		उपशान्त एक और नाना प्रत्येक व	
वरणके प्राणातिवादप्रत्ययका विचार	३ ७ <u>५</u>	संयोगी भंग रूप कैसे है इसका श्रलग	
मृपावादप्रत्ययका विचार	३७६	अलग विचार	३०४
<b>त्र्यदत्तादानप्रत्ययका विचार</b>	२⊏१	इसी प्रकार सात कर्मोंको जाननेकी सूचना	३४२
मेथुनप्रत्ययका विचार	२≒२	व्यवहारनयकी ऋषेक्षा ज्ञान।वरण कर्मके	
परित्रहप्रत्ययका विचार	र=२	भंगोंका ऋलग अलग विचार	३४३
रात्रिभाजनप्रत्ययका विचार	२द२	इसी प्रकार शेष सात कर्मीके	
क्रोध, मान आदि प्रत्ययोंका विचार	२⊏३	जाननेकी सूचना	३५६
निदानप्रस्ययका विचार	२८४	संघहनयकी अपेद्मा ज्ञानावरण कर्मके	
श्रभ्याख्यान, कलह आदि प्रत्ययोंका		भंगोंका अलग श्रलग विचार	३५६
विचार	254	इसी प्रकार शेप सात कर्मीके जाननेकी	
इसी प्रकार शेप सात कर्मीके प्रत्ययोंका		सूचना	३६२
जाननेकी सूचना	२८७	ऋजुसूत्र नयकी अपेद्मा ज्ञानावरणीय	
ऋजुसूत्रनयसे ज्ञानावरणीयके प्रस्यय	२८८	वेदना एकमात्र उदीर्ग है इसका	
इसी प्रकार शेष सात कर्मीके प्रत्ययोंको		विचार	३६२
जाननेकी सूचना	२६०	इसी प्रकार शेष सात कर्मों के जाननेकी	263
शब्दनयकी अपेत्रा ज्ञान।वरणके प्रस्ययोंक		सूचना	३ <b>६३</b>
विचार	२६०	शब्दनयकी अपेच। ऋवक्तव्य है इसका	252
इसी प्रकार शेष सात कर्मों के प्रत्ययों को	553	विचार	३६३
जाननेकी सूचना	२६३	११ वेदनागतिविधान ३६४-	३६६
६ वेदनास्वामित्वविधान २६४-	-३०१	वेदनागतिविधानकी प्रतिज्ञा व सार्थकता	३६४
वदनास्वामित्वविधानकी प्रतिज्ञा व		नैगम, संप्रह श्रोर व्यवहारनयकी अपेक्षा	
रसकी सार्थकता	<b>२</b> ह४	ज्ञान।वरणीयवेदना अवस्थित और	
नैगम और संग्रहनयकी ऋषेता ज्ञाना-		स्थितास्थितरूप है इसका विचार	३६५
वरणका स्त्रामी	२६५	इसी प्रकार दर्शनावरण, माहनीय ऋौर	
इसी प्रकार शेष सात कर्मीका स्वामी	33۶	अन्तरायके जाननेकी सूचना	३६७
संपद्दनयकी अपेत्रा ज्ञानावरणका स्वामी	२६६	वेदनीयवेदना स्थित, ऋस्थित और	
इसी प्रकार होय सात कर्मोंका स्वामी	300	स्थितास्थित है इसकी सिद्धि	३६७

विषय	āB	विषय	पृ <b>ष्ठ</b>
इसी प्रकार श्रायु, नाम श्रौर गोत्रके		जिसके ज्ञानावरणीयवेदना चेत्रसे उत्कृष्ट	
जाननेकी मूचना	३६८	होती है उसके द्रव्य चादिकी अपेना	
ऋजुमृत्रनयकी अपेदा ज्ञानावरणवेदना		कैमी होती हैं इसका विचार	३८१
स्थित और अस्थित है इमका विचार	३६८	जिमके ज्ञानावरणं यवेदना कालकी अपेक्षा	
इमी प्रकार शेप सात कर्मोंके जाननेकी		उत्कृष्ट होती है उसके द्राप्यादिकी	
सूचना	३६६	श्रपेक्षा कैस' होती है स हा विचार	३८७
शब्दनयकी अपेक्षा आठों कर्मोंकी वेदना		जिसके झानावरणवेदना भावकी अपेक्षा	
श्चवक्तन्य है इसका विचार	३६६	उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्यादिकी	
१२ वेदनाअनन्तरिधान ३७०-	3(9)2	अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	३६१
	40	इमी प्रकार दर्शनावरण, मोहनीय श्रौर	
बेदना अनन्तरविधानके कहनेकी प्रतिज्ञा		अन्तरायके जाननेकी सूचना	<b>३</b> ६५
श्रीर मार्थकना	३७०	जिसके वेदनीयवेदना द्रव्यकी अपेजा	
नैगन श्रोर व्यवहारनयकी अपेदा ज्ञाना-		उत्कृष्ट होती है उसके क्षेत्र अदिकी	
वरण वेदना अनन्तरबन्ध, परम्परावन्ध	50	. अपेक्षा कैसा होती है इसका विचा <b>र</b>	३८६
स्रोर तदुभयवन्यरूप है इसका विचार	३७१	जिसके वेदनीयवेदना क्षेत्रकी ऋषेक्षा	
इसी प्रकार होत सात कर्मीक जाननेकी	2.5	उन्कृष्ट होती है उसके द्रव्य ऋादिकी	
सूचना संघटनयकी अपेक्षा ज्ञानावरणवेदना	३७२	अपेत्रा कैमी होती है इसका विचार	३९७
स्रातन्तरवन्ध और परम्परावन्ध रूप		जिसकी वेदनीयवेदना कालकी ऋषेक्षा	
है इसका विचार	<b>રૂ</b> હર	उक्षष्ट होती है उसके द्रव्य आदिकी	
इसी प्रकार रोप सात कमों के जाननेकी	4ु ७५	अपेदा कैसी होती है इसका विचार	४०१
सूचना	३७३	जिसकी वेदनीयवेदना भावकी अपेदा	
ऋजुमृत्र नयकी ऋषेक्षा ज्ञानावरणवेदना	434	उन्कृष्ट होती है उसके द्रव्य आदर्की	
परमारा बन्धम् ए हे इसका विचार	३७३	अपैदा कैमी होती है इसका विचार	४०२
इमी प्रकार शेप सात कमीक जाननेकी	757	इसीप्रकार नाम ऋौर गोत्रकर्मक जाननेकी	
सूचना	३५४	सूचना	808
शब्दनयकी अपेक्षा आठों कमांकी वेदना		जिसके अधुवेदना द्रव्यकी अपेक्षा उत्कृष्ट	
श्रवक्तव्य है इसका विचार	३७४	होती है उसके क्षेत्र ऋादिकी अपेक्षा	
१३ वेदनासन्निकर्षविधान ३७४-	१७६	कैसी होती है इसका विचार	Sof
वेदनामनिकपके दो भेद व उनकी साथकत	i	जिसके अधुरेदना चेत्रकी अपेक्षा उन्छष्ट होती हैं उसके ट्रव्य आदिकी अपेचा	
स्वस्थान सिन्नकषक दो भेद	348	कैसी होती हैं इसका विचार	४०७
जवन्य स्वस्थान सन्निकर्पके स्थगित	799	जिसके ऋायुवदना कालकी ऋषेचा उत्कृष्ट	800
करनेका कारण	३७६	होती हैं उसक द्रव्य ऋदिकी ऋपेक्षा	
उत्कृष्ट स्वस्थान सन्निकर्पके चार मेर	३७६	कैमी होती हैं इसका विचार	४०८
जिस है ज्ञानावरण वदना द्रव्यमे उत्कृष्ट	1.4	जिसके आयुर्दना भावकी अपेदा उत्कृष्ट	3
हाती है उसके चेत्र आदिकी अपेचा		होती है उसके द्रव्य आदिकी अपेक्षा	
कैसी होती है इसका विचार	300	कैसी होती है इसका त्रिचार	\$38
Acid divine described	1	the real policy of the partial of th	A 1 p

विषय	व्रष्ठ	विषय	विद्य
जघन्य स्वस्थानवेदनासन्निकर्ष चार प्रकार- का है	<b>४</b> १३	जिसके अ युरिना भावकी ऋषेता जघन्य होती हैं उसक द्रव्य ऋषितकी ऋषेता	
५ जिसके ज्ञानावरणीयवेदना द्रव्यकी ऋषेता		3. 6. 6.	४३१
ज्ञचन्य होती है उसके क्षेत्र आदिकी श्रपेक्षा कैसी होती है इसका विचार जिसके ज्ञानावरणीयवेदना चेत्रकी श्रपेक्षा	888	जिसके नामवेदना द्रव्यकी अपेत्ता जघन्य होती है उसके तेत्र आदिकी अपेता	
जघन्य होती है उसके द्रव्य त्रादिकी ऋषेक्षा कैसी होती है इसका विचार	<b>૪</b> ૧૫	कैसी होती है इसका विचार जिसके नामबंदना चेत्रकी अपेक्षा जबन्य होती है उसके द्रव्य ऋादिकी ऋपेक्षा	४३ <b>३</b>
जिसके ज्ञानावरणीय वेदना कालकी अपेक्षा जयन्य होती है उसके द्रव्य आदिकी अपेद्या कैसी होती है इसका विचार	४१न	कैसी होती है इसका विचार जिसके नामबेदना कालकी अपेना जघन्य होती है उसके द्रव्य श्रादिकी अपेना	४३४
जिसके ज्ञानावरणीय वेदना भावकी ऋषेता जघन्य होती है उसके द्रव्य ऋादिकी ऋषेक्षा कैसी होती है इसका विचार	1.5.	कैसी होती हैं इसका विचार जिसके नामवेदना भावकी ऋषेता जबन्य	<b>४</b> ्६
अपक्षा केसा हाता हु इसका विचार इसीव्रकार दर्शनावरणीय, माहनीय और अन्तरायके जाननेकी सूचना	४२० । <b>४</b> २१ .	होती हैं उनके द्रव्य ऋादिकी ऋषेक्षा कैसी होती हैं इसका विचार	<b>४</b> ३७
जिसके वेदनीयवेदन। द्रव्यकी ऋपेक्षा जवन्य होती हैं उसके तेत्र ऋपिकी ऋपेता कैसी होती हैं इसका विचार जिसके वेदनीयवेदना तेत्रकी अपेक्षा	<b>४२१</b>	जिसके गोत्रवेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके क्षेत्र आदिकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार जिसके गोत्रवेदना क्षेत्रकी अपेक्षा जघन्य	४३८
जवन्य होती है उसके द्रव्य आदिकी अपेना कैसी होती है इसका विचार जिसके वेदनीयवेदना कालकी अपेना	४२३	होती है उसके द्रव्य आदिकी अपेन्। कैसी होती है इसका विचार जिसके गोत्रवेदना कालकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्य आदिकी अपेक्षा	१४०
जयन्य होती है उसके द्रव्य श्रादिकी श्रपेक्षा कैसी होती है इसका विचार जिस्के वेदनीयवेदना भावकी श्रपेता जयन्य होती है उसके द्रव्य श्रादिकी	858	कैसी होती हैं इसका विचार जिसके गोत्रवेदना भावती अपेद्या जयन्य होती हैं उसके द्वाय आदिको अपेद्या	४४१
अपेश्रा कैसी होती है इसका विचार जिसके ऋायुवद्ना द्रव्यकी ऋपेक्षा जघन्य होती है उसक क्षेत्र ऋादिकी अपेक्षा	४२६	कैसी होती है इसका विचार परस्थानवेदनासन्निक्षणके दो भेद जघन्य परस्थानवेदनासन्निकर्षको स्थगित	888 888
कैसी होती हैं इसका विचार	४२७	करनेकी सूचना	888
जिसके आयुर्वेदना चेत्रकी अपेचा जघन्य होती है उसके द्रव्य आदिकी अपेक्षा		उत्कृष्ट परस्थानवेदनासन्निकर्पके चार भेद जिसकं ज्ञानावरणीयवेदना द्रव्यकी ऋपेद्या	884
कैसी होती है इसका विचार जिसके आयुवंदना कालकी ऋषेचा जघन्य होती है उसक द्रव्य आदिकी अपेक्षा	४२६	उत्कृष्ट दोती है उसके छह कर्मोकी द्रव्य- वेदना कैंक्षी होती है इसका विचार उसके आयुवेदना द्रव्यकी अपेदा कैसी	884
कैसा होती है इसका विचार	V30	होती है दसका विचार	UU

विषय

विचार

पृष्ठ ज्ञानावरणीयके समान श्रायुके सिवा शेप छह कर्मोक जाननेकी सचना 880 जिसके श्रायुवेदना द्रव्यकी श्रपेत्ता उत्कृष्ट होती है उसके सात कर्मोंकी बंदना कैमी होती है इसका विचार 885 जिसके ज्ञानावरणीयवद्ना चत्रकी ऋषेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके दुर्शनावरण, माहनीय अौर अन्तर।यकर्मकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा कैसी होती हैं इसका विचार 388 उसके वेदनीय, ऋ।यु, नाम और गांत्र कर्मकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा कैसी होती हें इसका विचार 888 इसीप्रकार दर्शनावरण, मोहनीय और अन्त-रायकी ऋषेक्षा जाननेकी सूचना 840 जिसके बेदनीयबेदना क्षेत्रकी ऋषेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके ज्ञानावरण, दशेनावरण, मोहनीय और अन्तरायकीवेदना क्षेत्रकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार 840 उसके आयु, नाम और गं।त्रकी वेदना क्षेत्रकी अपदा कैसी होती है इसका विचार 840 इसी प्रकार ऋायु, नाम ऋौर गोत्रकी अपेक्षा सन्निकर्पका विचार 848 जिसके ज्ञानावरणीय वदना कालकी अपेन्। उत्कृष्ट होती है उसके आयुके सिवा छह कमोकी वदना कालकी ऋपेचा कैसी होती है इसका विचार 848 उसके आयुवंदना कालकी ऋपेद्या कैसी होती है इसका विचार ४५२ इसी प्रकार ऋायुके सिवा छह कर्मोंकी मुख्यतासे सन्निकर्षक जाननेकी सूचना ४४३ जिसके आयुवंदना कालकी अपेक्षा उत्कृष्ट हाती है उसके सात कर्मीकी वंदना कालकी अपेक्षा कैसी होती है इसका

**8**43

जिसके ज्ञानावरणीय वदना भावकी अपक्षा उत्कृष्ट होती है उसके दर्शनावरण, मोहनीय त्र्योर अन्तरायवेदना भावकी ऋपेत्ता कैसी होती है इसका विचार ४५५ उसके वेदनीय, आयु, नाम श्रीर गांत्र वदना भावकी अपेचा कैसी होती है इसका विचार ४५५ इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मं हनीय श्रीर अन्तरायकी मुख्यतासे जाननेकी सूचना ४५६ जिसके वेदनीयवदना भावकी ऋषेचा उत्कृष्ट होती है उसके ज्ञानावरण, दर्शनावरण और **ऋन्तराय वदना भावकी ऋपेक्षा कैसी होती** हे इसका विचार ४५६ उसके माहनीय वेदना भावकी अपेका कैसी होती है इसका विचार ४५७ उसके आयुवेदना भावकी ऋपेक्षा कैसी होती है इसका विचार 엉Կ드 उसके नाम और गोत्रवेदना भावकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार 848 इसी प्रकार नाम श्रीर गात्रकी मुख्यतासे जाननेकी सूचना ४५६ जिसके त्रायुवेदना भावकी त्र्यपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके सात कर्मोकी वेदना भावकी ऋषेदा कैसी होती है इसका 848 परस्थान वेदना सन्निकर्षके कथन करनेकी ४६६ जिसके ज्ञानायरणीयवेदना द्रव्य की ऋषेत्रा जघन्य होती है उसके दर्शनावरण स्त्रोर अन्तरायकी वेदना द्रव्यकी ऋपेक्षा कैसी होती है इसका विचार उसके वेदनीय, नाम और गोत्रवेदना द्रव्य की अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार उसके मोहर्न।यवेदना द्रव्यकी श्रपेक्षा कैसी हाती है इसका विचार ४६३ उसके आयुवदना द्रव्यकी अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार ४६२

विषय	व्ह	विषय	<u> 58</u>
ज्ञानावरणके समान दर्शनावरण स्रोर		उसके मोहनीय वेदना कालकी ऋपेक्षा	
अन्त्रायकी मुख्यतासे सन्निकपके		Arth Civi & Karacian	४७०
अन्तरायका मुख्यतास साम हरण जाननकी सूचना	४६३	ज्ञानावरणके समान दर्शनावरण और	
जिसके वेदनीयवेदना द्रव्यकी अपेक्षा		अन्तरायकी मुख्यतासे सन्निकर्ष	
जयन्य होती है उसके ज्ञानावरण,	Ì	211-1-111	800
दर्शनावरण, मोहनीय श्रीर श्रन्त-		जिसके वेदनीय वेदना कालकी ऋषेचा	
रायकी वेदना द्रव्यकी श्रपेक्षा कैसी		जघन्य होती है उसके ज्ञानावरण,	
होती है इसका विचार	४६३	दर्शनावरण, मोहनीय श्रौर श्रन्तराय	
उसके आयुवेदना द्रव्यकी अपेक्षा कैसी		वेदना कालकी ऋषेचा कैसी होती है	
होती है इसका विचार	४६३	इसका विचार	830
उसके नाम त्र्यौर गोत्र बेदना द्रव्यकी	•	उसके आयु, नाम और गोत्र वेदना	
अपेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४६४	कालकी ऋषेक्षा कैसी हाती है इसका	
वेदनीयक समान नाम त्रोर गात्रकी	, -	विचार	७७७
मुख्यतासे सन्निकपंक जाननेकी सूचना	<b>ઝ</b> દ્દપૂ	वेदनीयके समान श्रायु, नाम और गोत्रकी	1 O
जिसके मोहनीय वेदना द्रव्यकी अपेचा	3 ( -	मुख्यतासे सन्निकर्प जाननेकी सूचना	४७१
जिसके महिनाय वर्गा प्रवस्ता करण		जिसके माहनीय बेद्ना कालकी अपेचा	
ज्ञचन्य होती है उसके त्र्रायुक सिवा शेप छह कर्मोकी बदना द्रव्यकी		ज्ञचन्य होती है उसके सात कर्मोंकी	
श्चपेक्षा कैसी हाती है इसका विचार	<b>૪</b> ૬ <b>પ્ર</b>	वेदना कालकी ऋषेद्या कैसी होती है	4340
उसके आयुवेदना द्रव्यकी अपेक्षा कैसी	-	इसका विचार	४७१
उसके आयुवदना प्रव्यक्त अन्यति कर्	ષ્ઠદ્વ	जिसके ज्ञानावरणीय वेदना भावकी श्रपध	स्रा
होती है इसका विचार	-	ज्ञचन्य होती है उसके दर्शनावरण	
जिसके आयुवेदना द्रव्यकी अपश्चा जघर	· • •	और ऋन्तराय वेदना भावकी अपेचा	
हाती है उसके शेष सात कमींकी		कैसी हंति है इसका विचार	४७१
वदना द्रव्यकी अपेक्षा कैसी होती है	ષ્ઠ <b>६</b> ६	उसके वेदनीय, आयु, नाम और गोत्रवेद	ना
इसका विचार जिसके ज्ञानावरणीय वेदना चेत्रकी अप	<b>चा</b> (	भावकी अपचा कैसी होती है इसका	
जघन्य होती है उसके शेप सात		विचार	ू ४७२ <sub>परि</sub>
कर्मोंकी वेदना क्षेत्रकी अपेक्षा कैसी		उसके माहनीयवेदना भावकी अपेत्ता कै	
होती है इसका विचार	४६८	होती है इसका विचार	<b>४</b> ७३
ज्ञानावरणके समान शेप सात कर्मीकी		ज्ञानावरणके समान दर्शनावरण श्रीर	
मुख्यतासे क्षेत्रकी अपेत्रा सिन्नकर्षके		श्रन्तरायकी मुख्यतासे सन्निकर्प	
जाननेकी सूचना	४६९	जाननेकी सूचना	४७३
जिसके ज्ञानावरणीय वदना कालकी	, ,	जिसके वेदनीयवद्ना भावका अपना	
अपेचा जघन्य होती है उसके दर्शना-		जवन्य होती है उसके ज्ञानावरणीय,	
बर्ण और श्रन्तरायवेदना कालकी		दर्शनावरणीय माहनीय त्रीर अन्त-	
श्रपेत्वा कैसी हाती है इसका विचार	४६६	रायवेदना भावकी अपेद्धा कैसी होती	
जसके वेदनीय, आयु, नाम और गार		है इसका विचार	४७३
उसक वद्नाय, आयु, नाम आर गार	•	उसके ऋायु, नाम और गोत्रवेदना भाव	की
बेदना कालकी अपेचा कैसी होती इ इमका विचार	४६६	A A A A THE PROPERTY	80

विषय	वेह	विषय	पृष्ठ
जिसके मोहनीय वेदना भावकी अपेद्या		नामकर्मकी प्रकृतियाँ	४१ <b>२</b>
जघन्य होता है उसके सात कर्मोंकी वेदना		गांत्र कर्मकी प्रकृतियाँ	<b>४</b> ६६
भावका अपेक्षा कैसी होती है इसका		क्षेत्रप्रत्यासकी अपेदा ज्ञानावरणकी	
विचार	४७४	प्रकृतियाँ	४९७
जिसके आयुर्वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य		इसी प्रकार दर्शनावरण, मोहनीय और	
हाती है उसके छह कर्मीकी वेदना भावकी		अन्तरायकी प्रकृतियाँ जाननेकी सूचना	86=
अपेक्षा कैमी होती है इसका विचार	४७४	वेदनीय कमकी प्रकृतियाँ	338
उसके नामबेदना भावकी ऋपेत्ता कैसी		इमी प्रकार आयु, नाम और गोत्रकर्मकी	
होती है इसका विचार	४७५	प्रकृतियाँ जाननेकी सूचना	400
जिसके नामवेदना भावकी ऋषेक्षा जवन्य		१५ वेदनामागामागविधान	108-
होती है उसके आयुके सिवा शेप छह			
कर्मीकी वेदना भावकी अपेदा कैमी		वेदनाभागाभाग विधानकी सूचना व तीन	
होती ह इसका विचार	8७५	अनुयोगद्वार	५०१
उसके ऋायुवेदना भावकी ऋपेक्षा कैसी	1	प्रकृत्ययेताकी श्रपेक्षा ज्ञानावरण श्रीर	५०१
होती है इसका विचार	८७५	दशेनावरण प्रकृतियों का भागाभाग दोप छह कर्मोंका भागाभाग 💢 🗴 ४०६	~०१ }-५०≒
जिसकं गोत्रवेदना भावकी ऋषेत्रा जघन्य		समयप्रवद्धाथताकी ऋपेक्षा ज्ञानावरण	1Jam
होती है उसके सात कर्मोंकी वेरनाभावकी		और दर्शनावरण प्रकृतियोंका भागाभाग	y og
<b>श्च</b> पेक्षा कैसी होती है इसका विचार	४७३	शेप छह कर्मां हा भागाभाग	યું
१४ वेदनापरिमाणविधान ४७७-	y e o	चंत्र प्रत्यासकी त्र्रापेक्षा ज्ञाना-	K.A.K.
बद्नापरिमाणविधान कहनेकी सूचना व		वरण्हा भागामा	५०६
<b>स्प</b> ष्टीकरण	१७०	इसी प्रकार दर्शनावरण, मोहनीय श्रोर	1-4
उसके तीन अनुयोगद्वार और स्पष्टीकरण	-	अन्तराय कर्म के भाग भागकी सूचना	you
प्रकृत्यर्थनाकी अपैत्ता दो आवरण कर्मोकी		वदनीय कर्मका भागाभाग	પૂરુહ
प्रकृतियाँ	४७=	इसी प्रकार त्रायु, नाम और गोत्र	~
वेदनीयकर्मकी प्रकृतियाँ	308	कर्मका भागाभाग	<b>५०</b> ५
मोहनीयकमंकी प्रकृतियाँ	४५१		
श्रायुक्तमंकी प्रकृतियाँ	४५२	१६ वेदना अल्पबहुत्व ४०९-	-४१२
नामकमकी प्रकृतियाँ	8=3	वेदना अल्पबहुत्वकी सूचना व तीन	
गोत्रकर्मकी प्रकृतियाँ	858	श्रनुयोग द्वार	304
भ्रन्तराय कर्मकी प्रकृतियाँ	854	प्रकृत्यथेताकी अपेद्धा आठों कर्मोंका	
समयप्रवद्धार्थताकी ऋपेक्षा दो आवरण		श्रारुप बहुत्व	५०९
कर्म ऋीर ऋन्तराय कर्मकी प्रकृतियाँ	8=4	समय प्रबद्धार्थनाकी ऋपेक्षा आठों	
घेदनीय कमकी प्रकृतियाँ	8=0	कर्मोका भ्रस्पबहुत्व	480
मोहनीय कमकी प्रकृतियाँ	860	त्तेत्र प्रत्यास ही अवक्षा आटों कर्मीका	
आयुकर्मकी प्रकृतियाँ	१३४	<b>अल्प</b> बहुत्व	4११

# शुद्धि-पञ्च [५०१२]

58	पंत्ति	त्रशुद्ध	গুৱ
१३	3	पञ्जतगदेण	पज्जत्तयदेण
१३ से	१६	सूत्रसंख्या ६, ७, ८, ६, १०, ११, १२	७, ५, ६, १०, ११, १२, १३
२७	१२	आप्पाओग्गं	अप्पात्रोग्गं
३०	६	<b>सुहत्ते णेण</b>	सुहत्तपोण
३३	ų	सरिसत्ताणु-	सरिसाणु-
;;	85	ण च एवं तदो	ण च एवं, बीरियंतराइयस्स सन्वत्थ खओव-
			समदंसणादो । तदो
37	3,0	परन्तु एसा है नहीं। ऋतएव	परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वीर्यान्तरायका सर्वत्र
		•	क्ष्योपशम पाया जाता है। श्रतएव
३६	8	णामवेयणा'''।।५७॥	गोदवेयणा'''''।।५७॥
• 5	२	×××	सुगमं ।
,,	45	गोदवेयणा'''।।५८॥	णामवेयणा'''''।।५≂।।'
"	१६	उससेनामकर्मकी॥५७	।। उससे…गोत्रकर्मकी…।।५७।।
55	**	×××	यह सृत्र सुगम हूं।
33			उससे ं नामकर्मकी ः।। ५८ ॥
"	३१	×××	१ त्र-त्रा-काप्रतिपु ५७-५८ संख्याकमिदं स्त्रद्वयं विपरीत-
४१	११	मोन्सिस । नेस नि नोभारो	क्रमेणोपलस्यते, किन्तु ताप्रतौ यथाक्रमेगोचास्ति ततः। णोत्रस्मिमु तिसु <sup>४</sup> वि, लोभादो
	१२	णानारमञ्जा तञ्जाप कामादा <sup>४</sup> 'संजलणा'	भागारमञ्जावस्य । प्रामादा 'संजन्नणा'
"	?E	***************************************	स्रामकी तीनों ही कपायों में · · · · होती, क्योंकि,
,,	٦٢	अनुमाना क्यायाम हाता। उनमें भी लोभसे	लोसमें
,,	₹ ₹	३ प्रतियु णोविसमुत्ते सु इति पाटः	३ ताप्रती <sup>५</sup> णस्य <b>लोभागुभागो</b> ऋग्तगुणहीणो ति
		४ ऋप्रदेौ-नादोः ''ति उत्ते	असुबट्टरे॰ इति पाठः ।
४१	३२	४ श्रेप्रता-तादा । त उत्त इति पाट । मप्रतौ-त्तादौ · · · · ·	४ ग्रप्रती 'णोवस्मिमुत्ते मु', ग्राप्रती णोवस्मिमुत्तेमुः इति पाटः ।
88	v	<b>सु</b> त्ततियगाहाए	तिदयसुनगाहाए

वृष्ठ	पंक्ति	श्रगुद्ध	शुद्ध
ક્ષ્ય	१८	महाद्ण्ड	महादण्डक
४६	8	विसोहीदो	विसोहीदो
8=	*	ऊणदा । वेउव्विय-	ऊणदा । आहारसरीरादो वेउव्विय-
,,	१२	असद्हम्भि	त्रसद्हणम्मि
,,	१३	शंकावैक्रियिक	शंका—आहारकशरीरकी अपेत्ता वैक्रियिक
પૂરુ			i विसंजोयणुवलंभादो, चदुण्णं तदणुवलंभादो ।
		तदुवलंभादो ।	•
,,	20	•	उसका विसंयोजन उपलब्ध होता है,
,,		होता,	,
,,		उपलब्ध होता है	उपलब्ध नहीं होना
પૂદ્	₹8_	२ ऋप्रती 'मब्य योग	२ त्र्य-त्र्या-काप्रतिपु 'सब्दत्योग
६६	११	देव-मणुवगई	मणुव-देवगई <sup>३</sup>
9.4	२७	देवगनि अार मनुष्यगनि	मनुष्यगीत चौर देवगति
,,		्र ग्रप्रती	१ त्र्य-त्रा-काप्रतिषु
६३	इ२	×××	२ ऋ-काप्रत्योः 'देव-मगुवगई' इति पाटः ।
६४	9	वुत्ते ए	वृत्ते णिदाए
40	',	344	युग गणदाद
५० ७७		वर्णचतुष्क	वर्णादिचतुष्क वर्णादिचतुष्क
	३०	वर्णचतुष्क	वर्णादिचतुष्क
ওও তহ	३०	वर्णचतुष्क	
৬৬	<b>३</b> ० १०	<sub>वर्णचतुष्क</sub> संखेडजगुणा य सेडीअं	<sup>वर्णादिचतुष्क</sup> सिंखेज्जगुणाए सेडीए
ওও তহ	<b>३</b> 0 १0 २8	<sub>वर्णचतुष्क</sub> संखेडजगुणा य सेडीअं	वर्णाद्चितुष्क <b>संखेज्जगुणाए सेडीए</b> १ ग्रा-काप्रतिपु 'संखेजगुणा य सेडीग्रो', ताप्रती 'संखेज-
۷9 95 "	<b>३</b> ० १० १८ १२	वर्णचतुष्क संखेडजगुणा य सेडीअ १ त. स रोहे वा वावदजणाणं	वर्णादिचतुष्क <b>संखेज्जगुणाए सेडीए</b> १ त्रा-त्रानिपु 'संखेजगुणा य सेडीग्रो', ताप्रती 'संखेज- गुणा य सेडीए' इति पाटः । त० स्०
৩৩ ৩= " "	<b>३</b> ० १० १८ १२	वर्णचतुष्क संखेडजगुणा य सेडीअ १ त. स रोहे वा वावदजणाणं एदेण' गाहासुतकठावेण	वर्णादिचतुष्क संखेजजगुणाए सेडीए १ त्रा-त्राप्तिपु 'संखेजगुणा य सेडीग्रो', ताप्रती 'संखेज- गुणा य सेडीप' इति पाटः । त० स्० रोहे वावदिजणाणं
७५ ७= ,,	१००० ह	वर्णचतुष्क संखेडजगुणा य सेडीअ १ त. स रोहे वा वावदजणाणं	वर्णादिचतुष्क संखेजजगुणाए सेडीए १ त्रा-त्राप्तिपु 'संखेजगुणा य सेडीग्रो', ताप्रती 'संखेज- गुणा य सेडीप' इति पाटः । त० स्० रोहे वावदिजणाणं
৩৩ ৩= " "	<b>३</b> ० १० १८ १२	वर्णचतुष्क संखेडजगुणा य सेडीओ १ त. स. रोहे वा वावदजणाणं एदेण' गाहासुतकलावेण एकारस' ग्यारह प्रदेश-	वर्णाद्चनुष्क  संयोजजगुणाए सेडीए  श्र त्रान्या-काप्रतिपु 'संखेजगुणा य सेडीत्रो', ताप्रती 'संयोज- गुणा य सेडीप्पः इति पाठः । त० स० रोहे वावदिजणाणं  एदेण सुत्तकलावेण एकारसहा '  व्यारह प्रकार की प्रदेश—
ر ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا		वर्णचतुष्क संखेडजगुणा य सेडीअ १ त. स रोहे वा वावदजणाणं एदेण' गाहासुतकलावेण एकारस'	वर्णाद्चनुष्क  संखेज्जगुणाए सेडीए १ त्रा-त्रा-काप्रतिपु 'संखेजगुणा य सेडीस्रो', ताप्रतौ 'संखेज- गुणा य सेडीण' इति पाटः । त० स्० रोहे वावदिजणाणं एदेण सुत्तकलावेण एकारसहा '  व्यारह प्रकार की प्रदेश— संखेजगुणाए सेडीए '
ري س س س س س س س س س س س س س س س س س س س	*	वर्णचतुष्क संखेडजगुणा य सेडीओ १ त. स रोहे वा वावदजणाणं एदेण' गाहासुतकलावेण एकारस' ग्यारह प्रदेश- संखेजगुणो [ य ] सेडीए	वर्णाद्चनुष्क  संयोजजगुणाए सेडीए  श्र त्रान्या-काप्रतिपु 'संखेजगुणा य सेडीत्रो', ताप्रती 'संयोज- गुणा य सेडीप्पः इति पाठः । त० स० रोहे वावदिजणाणं  एदेण सुत्तकलावेण एकारसहा '  व्यारह प्रकार की प्रदेश—
ر الاستان الاسان الالاسان ال		वर्णचतुष्क संखेडजगुणा य सेडीओ १ त. स रोहे वा वावदजणाणं एदेण' गाहासुतकलावेण एकारस' ग्यारह प्रदेश- संखेजगुणो [ य ] सेडीए	वर्णाद्चनुष्क  संखेजजगुणाए सेडीए  श्र त्रा-काप्रतिपु 'संखेजगुणा य सेडीग्रो', ताप्रती 'संखेज- गुणा य सेडीणः इति पाटः । त० ए० रोहे वावद्जिणाणं एदेण सुत्तकलावेण एकारसहा '  व्यारह प्रकार की प्रदेश— संखेजगुणाए सेडीए ' १ श्र-ग्रा-काप्रतिपु 'संखेजगुणो २८ सेडीए', ताप्रती 'संखेज-
ر ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا		वर्णचतुष्क संखेडजगुणा य सेडीअ १ त. स रोहे वा वावदजणाणं एदेण' गाहासुतकलावेण एकारस' व्यारह प्रदेश- संखेजगुणो [ य ] सेडीए × × ×	वर्णाद्चनुष्क  संस्वेज्जगुणाए सेडीए १ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'संखेजगुणा य सेडीश्रो', ताप्रती 'संखेज- गुणा य सेडीए' इति पाटः । त० स्० रोहे वावदजिणाणं एदेण सुत्तकलावेण एकारसहा ' व्यारह प्रकार की प्रदेश— संखेजगुणाए सेडीए ' १ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'संखेजगुणो २८ सेडीए', ताप्रती 'संखेज- गुणा य 'सेडीए' इति पाटः ।
७ । । । । । । । । । । । । । । । । । । ।		वर्णचतुष्क संखेडजगुणा य सेडीअ १ त. स रोहे वा वावदजणाणं एदेण' गाहासुतकठावेण एकारस' व्यारह प्रदेश- संखेजगुणो [ य ] सेडीए × × × पयडिअणुभागो	वर्णाद्चनुष्क  संखेजजगुणाए सेडीए १ त्रा-त्रा-काप्रतिपु 'संखेजनुणा य सेडीत्रो', ताप्रतौ 'संखेज- गुणा य सेडीए' इति पाटः । त० स्० रोहे वावदिजणाणं एदेण सुत्तकलावेण एकारसहा '  व्यारह प्रकार की प्रदेश— संखेजगुणाए सेडीए ' १ त्रा-त्रा-काप्रतिपु 'संखेजगुणो २८ सेडीए', ताप्रतौ 'संखेज- गुणा य 'सेडीए' इति पाटः । पयडी अणुभागो
9 9 7 7 7 7 R 7 R 7		वर्णचतुष्क संखेडजगुणा य सेडीअ १ त. स. रोहे वा वावदजणाणं एदेण' गाहासुतकलावेण एकारस' ग्यारह प्रदेश- संखेजगुणो [ य ] सेडीए × × × पयडिअणुभागो 'वस्गो'	वर्णादिचतुष्क  संखेजजगुणाए सेडीए १ त्रा-त्रा-काप्रतिपु 'संखेजगुणा य सेडीत्रो', ताप्रती 'संखेज- गुणा य सेडीए' इति पाटः । त० स्० रोहे वावदिजणाणं एदेण सुत्तकलावेण एकारसहा '  व्यारह प्रकार की प्रदेश— संखेजगुणाए सेडीए ' १ त्रा-त्रा-काप्रतिपु 'संखेजगुणो २८ सेडीए', ताप्रती 'संखेज- गुणा य 'सेडीए' इति पाटः । पयडी अणुभागो 'वमांगंधरमे'

દ્ય	8	<b>'</b> एगवियप्पो	एगवियप्पो
,,	Ę	-व्यगणओ	-वग्गणाओ
<b>७</b> 3	38	होगा, क्योंकि	होगा, सो भी नहीं है; क्योंकि
<b>ह</b> न	8	~अविभागवड्डिच्छेदेहि <sup>*</sup>	अविभागपडिच्छेदेहि <sup>ः</sup>
٥'n	१३		जिसके
**	२७	२ प्रतिषु	२ ग्र-ग्राप्रत्योः
१०२		संग'	संसं
१०४	१२	संदिद्व	संदिद्वीए
		=138	=228
१०५	१०	<sup>¹</sup> तदित्थ	तदित्थ
**	१३	३७२	३०७२
१११	Þ	-बंधद्वाणादो '	-बंधद्वाणादो
,1		तदिय	तदिय "
**	U	विसरिणाणि	विसरिसाणि
**	2	विभागपडिच्छेदपरूएबमवणा	एवमविभागपडिच्छेदपह्रवणा
•9	१०	-लोगहाणाणि ?	-लोगद्वाणाणि ।
११२		णववंद्वाणाणि त्ति	णवबंघट्टाणाणि ( ? ) नि
15		–र्बाड्ड '' ''। जपघ०	–र्वाट्ट '' ''। जयघ०
<b>१</b> १३	११	–भावदो वत्तीए"।	–भावावतीए च ।
११७	Ŀ	एगोलीयबहुत्तं	एगोलीबहुत्तं
**	5	तुह्राणि'	तुल्लाणि'
,,		र्भामव	र्भामय
55		पारभित्र	पार्गभय
	<b>२</b> ६	एक_स्पर्द्धकवृद्धि	एक अंकसे कम स्पर्छकवृद्धि
650		वड्डिम्रुवगत्तादो ।	बड्डिमुबगदत्तादो ।
१२६	3	फद्यंतराणि '	फद्यंतराणि ।
**	88	ट्ठाणंतराणि र	हाणंतराणि े
१२७	88	पि परुवणा	पि अंतरपरूवणा
,,	२८	भी प्ररूपणा	भी अन्तरप्ररूपणा
१३०	६	सुष्ट	सुद्
१३१	ą	परिसेसयादो	परिसेसियादो
,,		<b>असं</b> ख्यातभागवृद्धि	संख्यातभागवृद्धि
१३४		अविभागपडिच्छेद णं	अविभागपडिच्छेदाणं

		`	
१३४	38	तथा एक प्रतेपस्पर्द्धककी	तथा एक एक प्रतेपस्पर्द्धककी
१३५		'सव जीव' ग्रहण	'सब जीव' से प्रह्ण
१३८	३२	'चेट्टदि त्ति, ण स्रोकडिजमाण'	'ग्रोकडि्डजमाण'
१३६		केवलणाणाणुकस्साणु-	केवलणाणा- [ वर- ] णुकस्साणु-
,,	≎ દ્	<b>उपकर्पण</b>	<b>उत्कर्पण</b>
१४३	_	जधम्य	जघन्य
१४५		एक श्रविभाग-	एक एक अविभाग-
,,		लेकर उत्तरोत्तर एक "वर्गणामें	लेकर निरन्तर एक "वर्गणार्थे
१४७	ર૪	सौ संख्या एक त्रादि संख्यात्रों- में गर्भित हैं	सौसंख्यामें एक आदि संख्याएँ गर्भित हैं
१५१	ફ	<b>।</b> ।२०४।।	।।२०५॥
,,	२१	।।२०५॥	<b>॥२०६॥</b>
140	१४	अणंतगुणवड्डिहीणाणि	अणंतगुणहीणाणि
3 9	<b>₹</b> १	श्रनन्तगुणवृद्धिसे हीन	श्रनन्तगुणे दीन
१५२	9	असंखेजसमया	असंखेजा समया
१५३	१	<b>हाणंतरफ</b> द्दयाणि	<b>द्वाणंतरफद्दयंतराणि</b>
१५५	8	एदम्हादो एगाविाग	एदम्हादो पक्खेवादो एगाविभाग-
१५६		श्रष्टांक श्रीर श्रधस्तन	अप्रांकके अधम्तन
"	१८	उपरिम सप्तांकसे व श्रधस्तन	उपरिम प्रथम सप्तांकसे ऋधस्तन
,,		संख्यातगुणवृद्धि	श्र <b>सं</b> ख्यानगुणवृद्धि
१५६		कम ?	कम है ?
१६२			11311
१६२		च. त्रा. प० ५	प. खं. पु. ५
ફ્યૂ	Ę	पुन्छिदे-	पुच्छिदे उच्चदे-
१६६	8	उव्वंकस्सुरिम-	उच्वंकस्सुवरिम-
,,		<b>े</b> असंखेज-	दो असंखेज-
,,		करनेपर ऋसंख्यात-	करनेपर दो असंख्यात-
१६=	8	एदं सुद्धं घेत्ण ' जहण्ण हाणेसु	एदं सच्वं घेत्रण जहण्णहाणस्सु-
१७०	१=	मिलानेपर ऋसंख्यात-	मिलानेपर प्रथमे संख्यात-
१७१	१०	118011	11 3 11
,,		118 811	11.8.11
,,		11 80 11	ПЗН
••		11 28 11	11811
१७२		उकस्ससंखेज्जेण पुध पुध	
91	१७	द्वितीय असंख्यात-	द्वितीय संख्यात-

04	१ १८ प्रथम असंख्यात-	प्रथम संख्यात-
१७	२८ फिर पृथक् पृथक्	फिर पूर्वमें पृथक्
,, १ <i>७</i> ४		•
(38	३ थूला परूवणा	शूलपहर्वणं क्षेत्रक से क्ष्मा सम्बद्धाः
	पृष्ठे १७६ के आगे 1६६ से १७६ तक के स्थानमें	रुज स रम्ह पृष्ठ तक पाढ्य
१७०	• • •	संदिङ्घीए
<u>१७०</u> २		
१७६	६ णवखंडयाम-	णवखंडायाम-
2	1) 54	0-7
१=६		एदस्स
**	११ खेत्तं पादेद्ण	खेतं (पादेद्ण
"	" ∙खंडायामं  तच्छेर्ण	-खंडायामं खेत्तं <sup>*</sup> ] तच्छेद्ण
98	7	<b>अनन्तभाग</b> षृद्धि
19	" असंख्यातवें भागसे अधिक	श्रसंख्यातभागवृद्धिका
۹٤٠		श्रसंख्यातमागवृद्धि
	मंद्रमानने भागमे श्रामिक	संख्यातमागष्टद्भिका
›› የይዩ		संख्यातभागवृद्धि
		संख्यातगुण दृद्धिका
"		
,,	२० संख्यातगुणा ऋधिक	संख्यातगुणवृद्धि
,,	,, श्रसंख्यातगुणा अधिक	असंख्यातगुणदृद्धिका
,,	३१ श्चसंख्यातगुणा श्रधिक	श्चसं रूपातगुण दृद्धि
,,	" अनन्तगुणा अधिक	श्चनन्तगुणवृद्धिका
१६५	_	जाकर (१६+४) संख्यात-
२ ः		रूवेण एगकंदएण '
,,,		श्रीर एक काण्डक
२००	, १६ स्रोर काण्डक ७ १ <b>अणुवहिमावण</b> े	अणुवद्दिभावण '
"	<b>७-पह्रवणासंबद्धा त्ति ?</b>	–परूवणा णासंबद्धा वि ।
	२६ श्रनन्तभाग्वद्धि	श्चनन्तगुणवृद्धि
<b>२</b> १३		प्रकार होकर
_	६ १५ संख्यातवृद्धिस्थान	संख्यातभागवृद्धिस्थान
<b>२</b> ११	=	का(ण
	२ ३३ भावविधान ११३-१४ इति पाठ । <b>३ २७ चरम</b>	भावविधान २०४. त्रि <b>चरम</b>
	६ २७ चरम इ. १८ द्याधस्तन श्रष्टांकके	।त्रपरम श्रथस्तन ऊर्वकके
	. १८ अवस्तिन अष्टाक्तरः <b>१ २ एगं चे</b> व	तमेगं चेव
77	र ५५०। च्य	त्न्। प्र

२-२ ७ विसीहिद्वाणे विसीहिद्वाणे श्रामुख्यां श्रामुख्य	२३२	३ अणुभागसंकमे	अण्भागसंकमो '
, १६ अनुषदाध चृणिसृत्रमं श्रनुप्रशासंक्रमको चृणिसृत्रमं १२२ ३३ १ श्राप्ति । १ ताप्ति पाटा । १ ताप्ति पाटा । श्रन् पाटा । १ ताप्ति पाटा । श्रन् पाटा । १ ताप्ति पाटा । श्रन् पाटा । १ ताप्ति पाटा । १ त्राप्त । १ त्त । १ त्राप्त । १		<b>S</b>	
२३२ १३ १ श्राक्षतीं ह्वसमुर्णानयः इति पाट । १ तार्यातपाटी त्रम । श्राम्यामासंकर्तेः इति पाट । २३३ २१ इतममुर्णानकस्थान इति पाट । १ तार्यातपाटी त्रम हित पाट । २३३ २१ इतममुर्णानकस्थान इति पाट । १ तार्यातपाटी करवान स्थान चतुरंकस्थान चतुरंकस्थान चतुरंकस्थान चतुरंकस्थान प्रण्णार्हि प्रण्णार्हि प्रण्णार्हि उप्पादिय परम्परीपात्रिया परम्परीपातिथा यवमस्थान्नकपाण सुन्नमाह सुन्नमाह सुन्माह			_
श्रेत पट ।  १३३ २१ हतममुर्गित्कस्थान  २३५ २२ चतुरेकस्थानास्तर  २३५ २२ चतुरेकस्थानास्तर  २३६ ३ पहिण्णगृहि  २३६ १ उप्पादिय' उप्पादिय'  २४१ ११ किमहागदो किमहमागदो  २४२ १७ परस्परोतिघा परस्परोपिघा  २४१ १७ वृद्धिक्रस्थणा  २४४ २६ मुनाह मुनमाहरण्  २४४ १८ होदिं होति  २४६ ६ जीवेहि' जीवेहि'  २४६ ६ जीवेहि' जीवेहि'  २४५ १ मुनाहाणिम एमेगहाणिमम  २४५ भी (अंच उठ हुए समुद्रमं भी) भी फेकनेपर  फेकनेपर  १६ कारण (उद्ख्रानेणः हैं।]  २४६ २० ही होकर ही जीव होकर ख्रान्थानार्थात्यु  २४५ १ मुनाहाणाहो परिहीणहाणाहो परिहीणहाणाहो परिहीणहाणाहो परिहीणहाणाहो परिहीणहाणाहो परिहीणहाणाहो परिहीणहाणाहो परिणामावेदि स्वयांका अप्युक्त अप्रययस्था			
२३५   २३ चतुरॅकस्थानान्तर   चतुरॅकस्थान     २३६   ३ पहिणणगृह   पहण्णएहि     २४१   १४ फिमहागदो   फिमहमागदो     २४१   १४ फिमहागदो   परम्परंपनिधा   परम्परंपनिधा   प्रवाह     २४१   १४ होदि   होति   च्यामार     २४१   १४ होदि   होति     २४६   होदि   होति     १४६   होदवेषो   एगेगहाणमिम     २४६   होदवेषो   परेगहाणमिम     २४६   होदवेषो   परेगहाणमिम     २४६   होदवेषो   चोदंचपो     ३० हो होकर   हो होव होकर     २६६   ३० हो होकर   हो जीव होकर     २६६   ४ जवमजमहेहिम   जवमजमहेहिम   जवमजमहेहिम     २४६   १ पर्वणामावेद   परिणमावेद     २६९   १ परिणामावेद   परिणमावेद     २६९   १ परिणामावेद   परिणमावेद     २६०   १ पर्वणामावेद   परिणमावेद     २६०   १ पर्वणाम   ३०००००००००००००००००००००००००००००००००००			
२३६ १ उप्पादिय ' उप्पादिय' २४१ ११ फिमहागदो फिमहमागदो २४२ ११ फिमहागदो फिमहमागदो २४२ १० परम्परंगिक्या परम्परंगिक्या २४४ २६ मुनाह मुन्नमंहरण् २४४ १४ होदि होति २४६ ६ जीवेहि' जीवेहि' २४६ ६ जीवेहि' जीवेहि' २४५ १ -णुववत्तीदा -णुववत्तीदो २४६ १ -णुववत्तीदा -णुववत्तीदो २४६ १ -णुववत्तीदा -णुववत्तीदो २४६ १ न्यंदंचणे' चोदंचणे' २४६ २ चोदंचणे' चोदंचणे' २४६ १ चोदंचणे' चोदंचणे' २४६ १ चार्चचंचां चोर्चचंचां चोर्चचंचां २४६ ३० ही होकर हो होकर ही जीव होकर हा जीव होकर सम्प्रानित्र २४६ १० वहस्रानमं स्मिन्य २४६ १० वहस्रानमं चार्चचंचां परिणादाणादो' २६६ १ जवमज्महेहिम- जवमज्महेहिम- जवमज्महेहिम- स्मिन्य क्योंकि, इन्धन क्योंकि, प्राप्त इन्धन परिणामावेदि परिणामावेदि परिणामावेदि परिणामावेदि परिणामावेदि सम्प्रान्त अध्यवस्था	२३३	२१ इतममुत्पत्तिकस्थात	
२३६ १ उपपादिय"  २४१ ११ किमहागदो  २४२ ११ किमहागदो  २४२ १० परम्परोनिधा  ३३ १० परम्परोनिधा  ३३ २६ मुनाह  ३३ -सुनामंदरण्  २४५ १४ होदि  ३३ होति  २४६ ६ जीवेहि"  ३४ -णुववत्तीदा  ३४ -णुववत्तीदा  ३४ -णुववत्तीदा  ३४ एणेगहाणिम्म  २४ १ -णुववत्तीदा  ३४ एणेगहाणिम्म  २४ १ न्यादंचणे"  ३४ वेदंचणे"  ३४ वेदंचणे"  ३५ वेदंचणे"  ३६ वेदंचणे  ३६ वेदं			_
२४१ ११ किमहागदो किमहमानदो २४२ १३ परम्परोतिधा परम्परोपिधा ३, २१ गृहि परम्परोतिधा परम्परोपिधा ३, २१ गृहि गृह सुन्नमा सु	२३८	३ पहिण्णपृहि	पइण्णएहि
२४२ १.9 परम्परामिधा परम्परापिनधा यवमध्यप्ररूपणा स्थाप स्वामाह मुत्तमाह मृत्तमाह मृत्तमाह स्थाप			उप्पादिय <b>'</b>
२४२ १.9 परम्परामिधा परम्परापिनधा यवमध्यप्ररूपणा स्थाप स्वामाह मुत्तमाह मृत्तमाह मृत्तमाह स्थाप	२४१	११ किमद्वागदो	किम <b>ट्टमागदो</b>
२४४ १४ हो दिं होंति २४६ १४ हो दिं होंति २४६ ६ जीवेहि ' जीवेहि ' जीवेहि ' २४५ १ -णुववत्तीदा -णुववत्तीदा १४६ एणोगद्वाणाम्म एगेगद्वाणाम्म २४८ २ चोदंचणे ' चोदंचणे ' २४८ २ चोदंचणे चोदंचणे चेदंचणे ' २४८ २ चोदंचणे चेदंचणे चेदंचणे ' २४८ २ चोदंचणे चेदंचणे चेदंचणे ' २४८ २ चोदंचणे चेदंचणे चेदंचणे ' २४८ १० विसयय— विसमय— २५ भी (उच्चे उठे हुए समुद्रमे भी) भी फेकनेपर २४८ १० ही होकर विचारण (उद्भानमे)हैं।] २४६ २० ही होकर ही जीव होकर २५८ २० इति होकर ही जीव होकर २५८ २० इति होकर व्याप्तिपु २५८ १० परिहीणद्वाणादो -परिहीणद्वाणादो ' २६६ ४ जवमज्महोद्दिम— जवमज्झे हेद्विम— २०७ १ यस्वेधिह खांधिह २६९ १ परिणामावेदि परिणामावेदि २८९ १ णिदो ''' वियोगो जणदो वियोगो २६९ १ उपयुक्त श्रवस्थाकी अपव्यवस्थाकी			परम्परापनिधा
२१५ १४ होदिं होति  २१६ ६ जीवेहि' जीवेहि'  २१५ १ -णुववत्तीदा -णुववत्तीदो  १४३ एणेगद्वाणिम एगेगद्वाणिम  २१६ २ चोदंचणे' चोदंचणे'  ७ विसयय— विसमय—  १५ मी (ऊँचे उठ हुए समुद्रमं भी) भी फेकनेपर  फेकनेपर  १६ कारण [कारण  १८ उदछानमंहै। उदछानमंहै।  २६६ ३० ही होकर ही जीव होकर  ३२ २ ग्रमणी श्रम्थानातिषु  २५६ १ जवमज्महेहिम— जवमज्झे हेहिम—  २७७ १ यसंधेहि स्विधिहाणादो परिणामावेदि  १५ परिणामावेदि परिणामावेदि  २६९ १ परिणामावेदि परिणामावेदि  २६९ १ उपग्रक श्रवस्थाकी अप्रयंवस्थाकी	,,	२१ वृद्धिप्र <b>रूपणा</b>	यवमध्यप्र <b>रूपणा</b>
२४५ १४ होदिं होति २४६ ६ जीवेहि' जीवेहि' २४५ १ -णुववत्तीदा -णुववत्तीदो १४६ एणेगद्वाणिम एगेगद्वाणिम २४८ २ चोदंचणे' चोदंचणे' ७ विसयय— विसमय— १५ भी ( उंचे उठ हुए समुद्रमे भी ) भी फेकनेपर फेकनेपर १६ कारण [कारण १८ उदञ्चनमे'''''हें। (उदञ्चनमे)''''हें।] २४६ ३० ही होकर ही जीव होकर इन्छान्याची २५६ ४ जवमज्भहेंहिम— जवभज्ञं हेंद्विम— २५५ १ परिलामावेदि एरिणमावेदि २८९ १ परिलामावेदि परिणमावेदि २८९ १ शिदो''' वियोगो जाणदो वियोगो २८१ ६ उपयुक्त अवस्थाकी अप्रयुक्त अव्यवस्था	२४४		
२४६ ६ जीवेहि ' जीवेहि ' जीवेहि ' २४७ ' -णुववत्तीदा -णुववत्तीदो १४६ एणेगद्वाणिम्म एगेगद्वाणिम्म २४५ २ चोदंचणे ' चोदंचणे' ७ विसयय— विसमय— १५ भी (ऊँचे उठे हुए समुद्रमे भी) भी फेकनेपर फेकनेपर १६ कारण [कारण १६ उदझ्चनमे ' हैं। विद्याले व्यावक्ष्याले व्यावक्याले व्यावक्याले व्यावक्याले व्यावक्याले व्यावक्याले व्यावक्याले व्यावक्याले व्यावक्याले व	••	३१ -मुनामोह्एण्	
१८० १ -णुववत्तीदा -णुववत्तीदो  १८० १ चोदंचणे एगेगद्वाणिमम  २४५ २ चोदंचणे चोदंचणे चोदंचणे चोदंचणे   ७ विसयय— विसमय—  १५ भी (ऊंचे उठ हुए समुद्रमे भी) भी फेकनेपर फेकनेपर  फेकनेपर  १६ कारण [कारण (उद्देश्चनमे) हैं।] २४६ २० ही होकर ही जीव होकर  २२ २ श्रमणे श्रम्या-कार्यातपु २५५ १२ -पिहीणहाणादो -पिहीणद्वाणादो  २६६ ४ जवमज्भहेंद्विम— जवमज्झं हेद्विम— २०० १ यखंधेहि खंधेहि खंधेहि  १५ वयोंकि, इन्धन क्योंकि, प्राप्त इन्धन परिणमावेदि २५१ १ णिदो ''' वियोयो जिणदो वियोगो २६१ ६ उपग्रक श्रवस्थाकी उपग्रक श्रव्यवस्था	२४५	१४ होदि	हाति
२४८ २ चोदंचणे चोदंचणे चोदंचणे चेदंचणे	२४६	६ जीवेहि"	जीवेहि"
२४८ २ चोदंचणे चोदंचणे चोदंचणे चेदंचणे	२४७	<sup>१</sup> –णुववत्तीदा	-णुववत्तीदो
, १५ भी ( उंचे उठ हुए समुद्रमे भी ) भी फेकनेपर फेकनेपर , १६ कारण [कारण १८ उदक्कनमें :: हैं। जिव होकर हैं। जीव होकर , ३२ २ अप्रयो अन्यानकार्यात्र २५८ १३ -पिहिणिष्टाणादो परिहीणद्वाणादो परिहीणद्वाणादो स्था क्यांकि, प्राप्त इन्धन २५५ १ परिणामावेद परिणामावेद २८१ १ पिदो : वियोगो जिल्दो वियोगो २५१ ६ उपयुक्त अवस्थाकी अध्यवस्थाकी	11	१४३ एषोगद्वाणिम	एगेगट्ठाणम्मि
(१५ भी ( उन्चे उठे हुए समुद्रमे भी ) भी फेकनेपर फेकनेपर (१६ कारण [कारण (१८ व्यञ्चनमे कारण) [कारण (१८ उदञ्चनमे कारण) [कारण (१८ उट्चनमे कारण) [कारण (१८ उट्चनमे कारण) [कारण (१८ उट्चनमे कारण) [कारण (१८ उट्चनमे कारण) [कारणहों विष्ठा कारणों कारण	<b>२</b> ४≒	२ुचोदंचणे*	चोदंचणे '
(१५ मी ( उंचे उठ हुए समुद्रमे भी ) भी फेकनेपर फेकनेपर (१६ कारण [ कारण ( उद्ख्रनमे) ( उद्ख्रनमे) ( ) १६ कारण ( उद्ख्रनमे) ( ) १६ ३० ही होकर ही जीव होकर ( ३२ २ अप्रत्यो सन्त्रानिपु १५६ १२ -पिहीणहाणादो -पिहीणद्राणादो ( ) १६६ १४ जवमज्महेहिम जवमज्झं हेहिम- १०७ १ यखंधेहि खंधेहि ( १५ क्योंकि, इन्धन क्यांकि, प्राप्त इन्धन परिणामावेदि १८९ १ पिदो ''' वियोयो जिएदो वियोगो १२ अवस्था अवस्था अव्यवस्थाकी	,,	७ विसयय-	विसमय-
फेकनेपर ,, १६ कारण [कारण १८ उदख्रतमं '''' हैं। (उदख्रतमं)'''' हैं।] २४६ ३० ही होकर ही जीव होकर ,, ३२ २ अप्रत्यो अन्यान्काप्रतिपु २५८ १३ -परिहीणष्टाणादो -परिहीणद्धाणादो  २६६ ४ जवमज्महेद्दिम जवमज्झं हेद्दिम— २०७ १ यखंधेहि खंधेहि ,, २५ क्योंकि, इन्धन क्योंकि, प्राप्त इन्धन २०६ १ परिणामावेदि २८९ १ परिणामावेदि २८९ १ परिणामावेदि २८९ १ उपयुक्त अवस्थाकी उपर्युक्त अव्यवस्थाकी	••		) भी फेकनेपर
१= उदक्रनमं (उदक्रनमं) (उदक्रनमं) है।  २४६ ३० ही होकर ही जीव होकर ,, ३२ २ अप्रत्यो श्र-श्रा-कार्प्रातपु  २५= १३ -पिहीणष्टाणादो -पिहीणद्राणादो  २६६ ४ जवमज्महेद्रिम जवमज्झं हेद्रिम  २७७ १ यखंधेद्व खंधेद्व खंधेद्व खंधेद्व क्योंकि, प्राप्त इन्धन परिणमावेदि २५१ १ पिदो ''' वियोगो जिपदो वियोगो  २=१ ६ उपयुक्त अवस्थाकी उपयुक्त अव्यवस्था	**		
२४६       ३० ही होकर       ही जीव होकर         ,, ३२ २ अप्रत्यो       अ-आ-आप्तिपु         २५८       १२ -पिहीणहाणादो       -पिहीणद्धाणादो         २६६       ४ जवमज्सहेडिम-       जवमज्झं हेडिम-         २७७       १ यखंधेहि       खंधेहि         ,, २५ क्योंकि, इन्धन       क्योंकि, प्राप्त इन्धन         २७६       १ पिलो ''' वियोयो       परिणमावेदि         २८१       १ णिदो ''' वियोयो       जणिदो वियोगो         २८१       ६ अप्रयुक्त अवस्था       अप्रयुक्त अव्यवस्था	,,	१६ कारण	
२५ २ त्रप्रत्यो   श्र-त्रा-कार्यानपु     २५६ ११ जनमञ्महेद्विम   जनमञ्झं हेद्विम     २७७ १ यखंधेद्व   खंधेद्व   खंधेद्व   खंधेद्व   खंधेद्व   क्योंकि, इन्धन   क्योंकि, प्राप्त इन्धन     २७६ १ परिणामानेदि   परिणमानेदि   परिणमानेदि     २६१ १ जिदो ' ' ' नियोयो   जणिदो नियोगो     २६१ १ त्रप्रक्त अवस्थाकी   अवस्था			
२५६       १ जनमज्भहेडिम-       जनमज्झे हेडिम-         २७७       १ यखंधेहि       खंधेहि         , २५ क्योंकि, इन्धन       क्योंकि, प्राप्त इन्धन         २७६       १ परिणामानेदि       परिणमानेदि         २०१       १ णिदो ''' नियोयो       जणिदो नियोगो         २०१       ६ उपयुक्त अवस्था       उपयुक्त अव्यवस्था	२४६		
२६६       ४ जवमज्महेहिम-       जवमज्झं हेहिम-         २०००       १ यखंघेहि       खंघेहि         ,, २५ क्योंकि, इन्धन       क्योंकि, प्राप्त इन्धन         २०५६       १ परिणामावेदि       परिणमावेदि         २०१       १ णिदो ''' वियोयो       जणिदो वियोगो         २०१       ६ उपयुक्त अवस्था       उपयुक्त अव्यवस्था		३२ २ अप्रत्या	
२००     १ यखंघेहि     खंघेहि       ,, २५ क्योंकि, इन्धन     क्यांकि, प्राप्त इन्धन       २०५     १ परिणामावेदि     परिणमावेदि       २८१     १ णिदो ''' वियोयो     जणिदो वियोगो       २८१     ६ उपयुक्त अवस्था     उपयुक्त अवस्था			
,, २५ क्योंकि, इन्धन क्योंकि, प्राप्त इन्धन २७६ १ परिणामावेदि परिणमावेदि २८१ १ णिदो ' ' वियोयो जणिदो वियोगो २८१ ६ उपयुक्त अवस्थाकी उपयुक्त अव्यवस्थाकी	२६६	_	
२७६ १ परिणामावेदि परिणमावेदि २८१ १ णिदो ''' वियोगो जणिदो वियोगो २८१ ६ उपयुक्त अवस्थाकी उपयुक्त अवस्थाकी	२७७	१ यखंधेहि	
२८१ १ <b>णिदो ''' वियोगो जणिदो वियोगो</b> २८१ ६ उपयुक्त अवस्थाकी उपयुक्त अव्यवस्थाकी	,,	२५ क्योंकि, इन्धन	
२८१ ६ उपयुक्त त्र्यवस्थाकी उपयुक्त अध्यवस्थाकी		१ परिणामावेदि	परिणमावेदि
०० ज्यतस्था श्रह्मवस्था	२८१	१ णिदो ''' वियोयो	जणिदो वियोगो
१३ ज्यानम्भा श्राठ्यवस्था	२≒१	८ उपयुक्त त्र्यवस्थाकी	उपर्युक्त अव्यवस्थाकी
		_	श्रव्यवस्था

मेय मेय

'जीवविडु

भणिदे ण,

'त्रागोगंतस्सा'

'भीणदे, ण'

सम्बद्ध कथंचित्

श्रवयवस्प

**व्य**धिकरणताका

**ब्यधिकरणताकी** 

[ उदिण्ण ]

उवसंताओ र

अणेयसमयपबद्धाः | एक | एक | एक |

**षेयणाए वे चेव** वंदनाके दो ही

उवसंता र

तहा³

अनेक एक अनेक

एयसमयपबद्धाओ च

जीवाणमणेयाओ पयहीओ

स्थापित कर हि

निकृतिर्वश्चना

२५५ न निकृतिवचना १६ माया २३ माया २५६ २६८ २६ 'जीवड्रि २ भणिदेण ? ३०१ २= 'ग्रणोगंतम्त' 'भीगदे, १५ स्थापित कर .....पश्चान् ३०६ 308 १६ सबद्ध २७ कंचिन् 99 ३१ वपऋरूयव 380 ३११ ६ अनेक एक एक ३१३ १७ व्यभिचारका २८ व्यभिचारकी ३१४ १६ जीवाणमणेयपयडीओ १२ [ एयसमयपबद्धाओ च ] 388 १ उदिण्ण-38.38 ४ उवसंताओ १० उवसंतार ३३३ ३ अणेयसमयपबद्धाओ ३३८ १८ | एक | एक | अनेक ३४३ ३४४ ११ तहा १२ वेयणाए चेव २७ वेदनाके ही ३५३ १ बज्झमाणया

,, १२ यहाँ संदृष्टिमें उदीर्शक छागे उपशान्त सम्बन्धी यह अंश छूट गया है—

२५४ ४ **उनसंताओ** २५५ २० अणेयसमयपनद्वी उपशानत

एक एक श्रानेक स्क एक एक एक एक स्थानेक

उवसंता अणेयसमयपबद्धाओ ३५५ ३१ भंगा २ इति १६ अनेक एक । एक । ३६२ ६ उदिण्णा**° फल्पत्त**ः ३६३ १४ अपृग्भृत १ वयणगांदे-३६४ ३३ 'ग्रद्दिर' ३६५ ६६७ १६ याग स्रोर १२ वेयणावयणविहाणे १० -वेयणा परंपरबंधा चेव ३७३ ३७४ ७ -परुत्रयाणं । ण सहदो १८ 'ग्रन्थपरुवाण' 'परवर्ण ण ( यार्ण ), ३७८ ११ चरिमसमए 34  $\times \times \times$ ३८१ ३२ 'पत्तं यामंखे जा' ३८७ ३३ १ श्र-श्रा-का-नाप्रनिपु 'सामित्रों' १ उक्तस्सा । दब्त्रवेयणा ३१ -काप्रतिषु उक्तन्म'-ताप्रतौ उक्तस्मः " २ श्र-श्रा-का नाप्रतिपु ॰ -सत्थाणोगाहणो**'** ३६६ ३० ॥४७स ३६६ ३४ बाग्समुहुनमेत्ता ३६६ ३५ ५ उड़ने (१, ५० १०१०) १ णिरवज-३३ 'गिस्वज्जः ३१ उत्कृष्ट द्रव्यका ४०५ ४०८ २८ ऋनन्तगुणा हीन पाया ४,६ ३२ कार्यानपु पर्वधा-४१८ ६ - अवस्थातिसेसे घादिज्ञमाण-¹अणुभागस्स .....अणुभागं ३२ असंख्यातण ३३ १ ऋ-ऋा काप्रतिषु-जमाग ऋगुभाग १८ इस अजघन्य ४१६

भंगा २।(१) इति श्रिनेक । ०। ० उदिण्ण 'फल्पत्त-अपृथग्भृत

## वेयणगदि-

'जीवपदेमेमु श्रद्दिदजलं' योग है और वेयणावेयणविहाणे -वेयणा परंपरबंधा चेव, -पह्नवयाणं सहदो श्रस्थपह्याणं ण सहदो' 'पह्रद्रणंग (याणं) सहदो'

#### चरिमसमए

३ त्र्य-का-तार्प्रातिषु 'पढमसमण्य इति पाठ । 'पन्ते यसंखेःज्य १ ताप्रती 'सामिगाय

#### उक्रस्सा । दन्ववेयणा

-कार्प्रातिषु 'कालवेयणा उक्कस्मद्द्यवेयणा', ताप्रती 'काल-वयणा । उक्कस्मद्द्यवेयणा'

२ ग्र-ग्रा-काप्रतिपु

#### -सत्थाणोगाहणा

#### 118011

ता॰ प्रती 'वारसमुहुत्तमेत्ता ५ उर्धृत (१, ५० १७१.)

#### णिरवज्जा "

'णिरवष्ज-ः

उत्कृष्ट स्थितिका स्रानन्तगुणा पाया कार्प्रानषु 'वंधगद्धाः

-अवत्थाविसेसे

घादिज्ञमाणअणुभागस्स

.....अणुभागं' असंख्यातगुण

१ ग्र-ग्रा-काप्रतिपु 'विसोहीहि घादिजमा गन्नगुभागं' इस जघन्य ४२५ १४ ब्साहया १८ चपितगुणित-घोलमान ६ जादो तेण ४२६ ४३६ १-२ अजहण्णा सा ३२ भाववेयणा जहण्णा १ पक्स्सेण ४४२ १० वक्तमियाए ११ [ बंधदि ] SAS २८ उनमें एक ३२ 'एगखंडे' ३ सेस-४४६ २३ भावके माननेपर 840 २ तासं ४=६ ३४ 'ज ज 8== ३२ ष. खं. १, भा. ६, पु. ६, \$38 402 ७ तदवगमत्थ-६ पडिसेहविणासादो । २४ क्योंकि, उन ज्ञानों रूप अर्थका

२६ प्रतिषेधका वहांपर अभाव है।

ब्भहिया चितघोलमान, गुणितघोलमान नादो । तेण अजहण्णा । सा 'भाववेयणाजहण्गाः उकस्सेण उकस्सियाए बंधंति । उसमेंसे व एक 'एगखंडे परिहाइदूण बद्धंति' सेस '-भावके न माननेपर तोसं **व्यावा**-३ पं. खं. पु. ६ तद्वगयत्थ-पडिसेहविहाणादो ।

क्योंकि, उसके द्वारा अवगत अर्थका

प्रतिपेधका वहाँ विधान किया गया है।



#### सिरि-भगवंत-पुष्फदंत-भृदबलि-पणीदो

## **छक्खंडाग**मो

सिरि-वीर्सणाइरिय-विरह्य-धवला-टीका-समण्णिदो

तस्स चडत्थे वेयणाए

## वेदणाभावविहाणाणियोगहारं

वेयणभावविद्याणे ति तत्थ इमाणि तिष्णि अणियोगहाराणि णादन्वाणि भवंति ॥ १ ॥

तत्थ भावो चडिव्वहो—णामभावो ठवणभावो द्व्वभावो भावभावो चेदि । तत्थ भावसहो णामभावो णाम । सब्भावासब्भावसरूवेण सो एसो ति अभेदेण संकिप्पदत्थो हवणभावो णाम । द्व्वभावो दुविहो—आगमद्व्यभावो णोआगमद्व्यभावो चेदि । तत्थ

अब वेदनाभावविधान प्रारम्भ होता है। उसमें ये तीन अनुयोगद्वार ज्ञातच्य हैं॥ १॥

भाव चार प्रकारका है—नामभाव, स्थापनाभाव, द्रव्यभाव और भावभाव। उनमें भाव यह शब्द नामभाव है। सद्भाव या असद्भाव स्वरूपसे 'वह यह हैं इस प्रकार अभेद से सङ्कल्पित पदार्थ स्थापनाभाव कहा जाता है। द्रव्यभाव दो प्रकारका है- आगमद्रव्यभाव और नोआगम व. १२-१.

भावपाहुडजाणओं अणवजुत्तो आगमद्व्यभावो णाम । णोआगमद्व्यभावो तिविहो-जाणुगमरीर-भविय-तन्वदिरित्तणोआगमदव्यभावभेएण । जाणुगसरीर-भवियं गदं। तव्व-दिरित्तद्व्वभावो द्विहो ---कम्मद्व्वभावो णोकम्मद्व्वभावो चेदि । तत्थ कम्मद्व्वभावो णाणावरणादिदव्वकम्माणं अण्णाणादिसमुप्पायणसत्ती । णोकम्मदव्वभावो द्विहो--सचित्तदब्बभावो अचित्तदब्बभावो चेदि । तत्थ केवलणाण-दंसणादियो सचित्तदब्बभावो । श्रचित्तद्व्वभावो द्विहो-मुत्तद्व्यभावो अमुत्तद्व्यभावो चेदि । तत्थ वण्ण-गंध-रस-फामादियो मुत्तद्व्यभावो । अवगाहणादियो अमुत्तद्व्यभावो । भावभावो दुविहो-आगम-णोआगमभावभावभेदेण । तत्थ भावपाहुडजाणगो उवजुत्तो आगमभावभावो । णिश्चा-गमभावभावो ] द्विहो — तिन्व-मंद्भावो ।णञ्जराभावो चेदि । तिन्व-मंद्दाए भावसह्त्वाए कथं भावभावववएसो १ ण. निञ्च-तिञ्चयर-निञ्चतम-मंद-मंदयर-मंदतम।दिगुणहि भावस्स वि भावुवलंभादो । ण णिजराए भावभावत्तमसिद्धं, सम्मत्तुष्पत्तियादिभावभावेहि जणिद-णिजराए उवयारेण तद्विरोहादो । एन्थ कम्मभावेण पयदं, अण्णेसि वेयणाए संबंधाभा-बादो । वेयणाए भावा वेयणभावो, वेयणभावस्स विहाणं परूवणं वेयणभावविहाणं । दृत्यभाव । उनमें भावप्रामृतका जानकार उपयोग रहित जीव आगमदृत्यभाव कहलाता है। नोत्रागमद्रव्यभाव ज्ञायकशरीर, भावी और तद्व्यतिरिक्त नांआगमद्रव्यभावके भेद्से तीन प्रकारका है । इनमें ब्रायकशरीर और भावी नोआगमद्रव्यभाव ज्ञात है । तद्ववर्यातरिक्त नोआगम-दुव्यभाव दो प्रकारका है -कर्मद्रव्यभाव और नोकर्मद्रव्यभाव । उनमें ज्ञानावरणादि द्रव्यकर्मीकी जो अज्ञान।दिकं। अपन्न करने म्हप शक्ति है वह कर्मद्रव्यभाव कही जाती है। नोकर्मद्रव्यभाव दो प्रकारका है-मचित्तद्रव्यमाव और अचित्तद्रव्यमाव । उनमें केवलज्ञान व केवलदर्शन श्रादि सचित्तद्रव्यभाव हैं। अचित्तद्रव्यभाव दा प्रकारका है—मूर्तद्रव्यभाव और श्रमूर्तद्रव्यभाव। उनमे वर्ण, गन्ध, रस व स्पर्श ऋादिक मृतद्रव्यभाव है। ऋवगाहनादिक अमृतद्रव्यभाव हैं।

भावभाव दो प्रकारकः है—आगमभावभाव और नोआगमभावभाव। इनमें भावप्राभृतका जानकार उपयोग युक्त जीव आगमभावभाव कहा जाता है। [नोआगमभावभाव] दा प्रकारका है—तीत्र-मन्द्रभाव और निर्जराभाव।

शिङ्का—जब कि तीव्रता व मन्दता भावस्वरूप है तब उन्हें भावभाव नामसे कहना कैसे उचित कहा जा सकता है  $^{7}$ 

समाधान—नहीं, क्योंकि तीत्र, तीत्रतर, तीत्रतम, मन्द, मन्दतर और मन्दतम आदि गुगोंके द्वारा भावका भी भाव पाया जाता है।

निर्जराको भी भावभावरूपता असिद्ध नहीं है, क्योंकि, सम्यक्त्वोत्पत्ति आदिक भाव-भावोंसे उत्पन्न होनेवाली निजराके उपचारसे भावभाव विरूप होनेमें कोई विरोध नहीं आता।

यहाँ कर्मभाव प्रकृत है क्योंकि, कर्मभावको छोड़कर और दूसरोंकी वेदनाका यहाँ सम्बन्ध नहीं है। वेदनाका भाव वेदनाभाव, वेदनाभावका विधान अर्थात् प्ररूपणा वेदनाभावविधान

१. ताप्रतो 'णोत्रागमःव्यभेएण' इति पाटः । २. त्रा-ताप्रत्योः 'णोत्रागमभावभेएण' इति पाटः । ३. त्रा-ताप्रत्योः 'मावपरूवाए', ताप्रतो 'भावपरूपणाए' इति पाटः ।

तम्ह वेयणभाविवहाणे इमाणि तिण्णि अणियोगद्दाराणि णादव्वाणि भवंति । अद्व अणि-योगद्दाराणि किण्ण परूविदाणि ? ण, सेसपंचण्णमणियोगद्दाराणमेत्थेव पवेसादो ।

संपित वेयणभावविद्याणं किमद्वमागयं ? वेयणदन्वविद्याणे जहण्णुकस्सादिभेदेण अवगददन्वपमाणाणं, ग्वेत्तविद्याणे वि जहण्णुकस्सादिभेदेण अवगदओगाहणपमाणाणं, कालविद्याणे जहण्णुकस्सादिभेदेण अवगयकालपमाणाणमञ्चणं कम्माणमण्णाणादि-कज्जुष्पायणसत्तिवियष्पपदुष्पायणद्वमागयं।

तिण्णमणियोगद्दाराणं णामणिद्देमद्वमुत्तरसुत्तं भणदि-

## पदमीमांमा सामित्तमपाबहुए ति ॥ २ ॥

पदमिदि वृत्ते जहण्णुकस्सादिपदाणं गहणं। कुदो ? अण्णेहि एतथ पञ्जोजणा-भावादो । तेण अत्थ-ववत्थापदाणं गहणं ण होदि, भेदपदस्सेव गहणं कीरदे । पदाणं मीमांसा परिक्खा गवेमणा पदमीमांसा । एसो पढमो ऋहियारो । हय-हिथसामित्तादि-भेदेण जिद वि सामित्तं बहुष्पयारं तो वि एतथ कम्मभावसामित्तं चेव घेत्तव्वं, अण्णेहि

है। इस वेदनाभावविधानमें ये तीन अनुयोगद्वार जानन योग्य है।

शृङ्का-यहाँ आठ अनुयोगद्वारोंकी प्ररूपणा क्यों नहीं की गई है ?

सभाधान--नहीं, क्योंकि, शेष पाँच ऋनुयोगद्वार इन्हीमें प्रविष्ट हैं।

शङ्का-अभी वेदनाभावविधानका अवतार किर्सालये हुआ है ?

ममाधान—वेदनाद्रव्यविधानमें जघन्य व उत्कृष्ट श्रादिके भेदासे जिन आठ कमें कि द्रव्य-प्रमाणको जान लिया है, चेत्रविधानमें भी जघन्य व उन्कृष्ट आदिके भेदोंसे जिनका अवगाहना-प्रमाण जाना जा चुका है, तथा कालविधानमें जिनका जघन्य व उत्कृष्ट श्रादिके भेदोंसे कालप्रमाण ज्ञात हो चुका है, उन आठ कमें की श्रज्ञानादि कार्योंकी उत्पादक शक्तिके विकल्पोंकी प्रमूपणा करनेके लिये वेदनाभावविधानका अवतार हुआ है।

अब उक्त तीन अनुयोगद्वारोंका नाम निर्देश करनेके लिये आगेका सूत्र कहा जाता है-

#### पदमीमांसा, स्वामित्व और अन्पबहुत्व॥ २॥

सूत्रमें निर्दिष्ट पदमे जघन्य व उत्कृष्ट आदि पदोंका प्रहण किया गया है, क्योंकि, अन्य पदोंका यहाँ कोई प्रयोजन नहीं है। इसिलये यहाँ अर्थपद व व्यवस्थापद आदिक पदोंका प्रहण नहीं होता है, किन्तु भेदपदका ही प्रहण किया जाता है। पदोंकी मीमांसा अर्थात् परीक्षा या गवेषणाका नाम पदमीमांसा है। यह प्रथम अधिकार है। घोड़ा व हाथी आदि सम्बन्धी स्वामित्वके भेदसे यद्यपि स्वामित्व बहुत प्रकारका है, तो भी यहाँ कमभावके स्वामित्वका ही प्रहण करना चाहिये, क्योंकि और दूसरोंका यहाँ अधिकार नहीं है। यह दूसरा अनुयोगद्वार है। अल्प-

अहियाराभाबादो । एदं विदियमणियोगदारं । अप्पाबहुगं पि जिद वि दव्वादिमेदेण अणेयविहं तो वि एत्य कम्मभावअप्पाबहुगस्सेव गहणं कायव्वं, अण्णेहि एत्थ पओ-जणाभावादो । एदं तिदयमणियोगद्दारं । एवमेदेहि तीहि अणियोगद्दारेहि भावपद्धवणं कस्सामो ।

# पदमीमांमाए णाणावरणीयवेयणा भावदो किमुकस्सा किमणु-कस्मा किं जहण्णा किमजहण्णा ॥ ३ ॥

एदं देसामासियमुनं, तेण अण्णेसि णवण्णं पदाणं सूचयं होांद । तेण सव्वपद-समामो तेरस होदि । तं जहा—किसुकस्मा किमणुकस्सा किं जहण्णा किमजहण्णा किं सादिया किमणादिया किं धुवा किमद्धुवा किमोजा किं जम्मा किमोमा किं विसिद्धा किं णोमणोविसिद्धा णाणावरणीयवेयणा ति । पुणो एत्थ एक्केक्कं पदमस्सिद्ण बारह-मंगप्पयाणि अण्णाणि तेरस पुच्छासुत्ताणि णिलीणाणि । ताणि वि एदेणव सुत्तेण स्विदाणि होंति । तदो चोहसण्णं पुच्छासुत्ताणं सव्वभंगसमासो एगूणसत्तरिसदमेतो ति बोद्धव्यो १६६ । एत्थ पढमसुत्तस्स अद्वपरूवणद्वं देसामासियभावेण उत्तरसुत्तं भणदि—

# उक्तस्मा वा अणुक्तस्मा वा जहण्णा वा अजहण्णा वा ॥ ४ ॥

बहुत्व भी यद्यपि द्रव्यादिके भेदसे अनेक प्रकारका है तो भी यहाँ कर्मभावके अल्पबहुत्वका ही प्रहण करना चाहिये, क्योंकि, दृसरे अल्पबहुत्वोंका यहाँ प्रयोजन नहीं है। यह तृतीय अनुयोग-द्वार है। इस प्रकार इन तीन अनुयोगद्वारोंके द्वारा भावप्ररूपणा करते हैं।

पदमीमांसामें ज्ञानावरणीयवेदना भावकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट है, क्या अनुत्कृष्ट है, क्या जवन्य है श्रीर क्या अजघन्य है ॥ ३ ॥

यह देशामर्शक मूत्र है, अताप्य वह अन्य नो पदोका सूचक है। इसिलये सब पदोंका योग (४+६) तेरह होता है। वह इम प्रकार है—उक्त ज्ञानावरणीयवेदना क्या उत्कृष्ट है, क्या अनुत्कृष्ट है, क्या अज्ञव्स्य है, क्या आम है, क्या सिश्च है और क्या नोमनोविश्चिष्ट है। फिर इस सूत्रमें एक-एक पदका आश्रय करके बारह भङ्ग स्वकृष अन्य तेरह प्रच्छासूत्र गर्भित है। वे भी इसी सूत्रमें सृचित हैं। इस कारण चौदह प्रच्छासूत्रोंके मब भङ्गोंका जोड़ एक सौ उनहत्तर [१३+ (१२×१३)=१६९] समक्ता चाहिये। यहाँ प्रथम सूत्रके अर्थकी प्रकृपणा करनेके लिये देशामर्शक रूपसे आगोका सूत्र कहते हैं—

उक्त ज्ञानावरणीयवेदना उत्कृष्ट भी होती है, अनुत्कृष्ट भी होती है, जघन्य भी होती है और अजघन्य भी होती है।। ४।।

१. प्रतिषु 'एवं' इति पाठः । र. ऋपतौ 'ऋणेयविट' इति पाठः ।

एत्थ णाणावरणीयसामण्णे णिरुद्धे ओजपदं णित्थ । कुदो १ फह्एसु वग्गणासु अविभागपिलच्छेदेसु च कदजुम्मभावस्सेव उवलंभादो । कधमणादियपदस्स संभवो १ ण. णाणावरणीयभावसामण्णे णिरुद्धे अणादियत्ताविरोहादो । ण च सादियपदस्म अभावो, विसेसे अप्पिदे तस्स वि उवलंभादो । ण च धुवत्ताभावो, सामण्णप्पणाए तदुवलंभादो । ण च अद्धुवत्तस्स अभावो, अणुभागविसेसप्पणाए विसिद्धेगजीवप्पणाए च अद्धुवत्तरं दंसणादो । तदो पढमसुनं बारहभंगप्ययं ति दहुव्वं १२ ।

पुणो बिद्यपुच्छासुत्तस्स अत्थो वृच्चदे । तं जहा—उक्कस्मअणुभागवेयणा सिया अजहण्णा, जहण्णादो उवरिममञ्चवियप्पाणमजहण्णाम्ह दंसणादो । सिया सादिया. अणुक्कस्माणुभागे द्विदस्स उक्कस्साणुभागुष्पत्तीदो । उक्कस्सपदस्स अणादित्तं णित्थ, णाणाजीवप्पणाए वि उक्कस्सपदस्स अंतरदंसणादो । सिया अद्धुवा, उप्पण्णुक्कस्सपदस्स णियमेण विणासदंसणादो । उक्कस्सपदस्य धुवत्तं णित्थ, णाणाजीवप्पणाए वि उक्कस्मपद्विणासदंसणादो । सिया जम्मा, उक्कस्साणुभागफद्दयवम्मणाविभागपडिच्छोदेसु कदज्ञम्म-

यहाँ ज्ञानावरणीय सामान्यकी विवस्ना करनेपर ओज पद नहीं है, क्योकि स्पर्धकां, वर्ग-णाद्यों और अविभागप्रतिच्छेदोंमें कृतयुग्मता ही पायी जाती है।

शङ्का-यहाँ अनादि पदकी सम्भावना कैसे है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि ज्ञानावरणीय भावसामान्यकी विवक्षा होनेपर उसके अनादि होनेमें कोई विरोध नहीं आता।

सादि पदका भी यहाँ श्रभाव नहीं है, क्योंकि विशेषकी विवक्षा करनेपर वह भी पाया जाता है। ध्रुव पदका भी श्रभाव नहीं है, क्योंकि, सामान्यकी मुख्यता होनेपर वह भी पाया जाता है। श्रधुव पदका भी अभाव नहीं है, क्योंकि, अनुभागविशेषकी अथवा विशिष्ट एक जीवकी विवक्षा करनेपर अध्रुवपना देखा जाता है। इस कारण प्रथम सूत्र बारह (१२) भक्क स्वरूप है, ऐसा समभना चाहिये।

श्रव द्वितीय प्रच्छासूत्रका अर्थ कहा जाता है। वह इस प्रकार है—-उन्कृष्ट अनुभागवेदना कथि खान अज्ञान्य है, क्योंकि, अज्ञान्य पदमें जान स्थान आगे के सभी विकल्प देखे जाते है। कथि खान सादि है, क्योंकि, अनुत्कृष्ट अनुभागमें स्थित जीवके उक्ष्य अनुभाग उत्पन्न होता है। उत्कृष्ट पदके श्रनादिता नहीं है, क्योंकि, नाना जीवोंकी विवसा होनेपर भी उत्कृष्ट पदका अन्तर देखा जाता है। कथि खान श्रधुव है, क्योंकि, उत्पन्न हुए उत्कृष्ट पदका नियमसे विनाश देखा जाता है। उत्कृष्ट पदके ध्रुवपना नहीं है, क्योंकि, नाना जीवाकी विवसा होनेपर भी उत्कृष्ट पदका विनाश देखा जाता है। कथि खान स्था हो प्रयोक, उत्कृष्ट अनुभाग स्वरूप स्पर्धकों, वर्गणाओं श्रीर श्रविभागप्रतिच्छेदों कृतयुग्म सख्या ही पार्या जाती है। कथि खान

संखाए चेव उवलंभादो । सिया णोम-णोविसिद्वा, एगवियप्पम्मि उक्कस्साणुभागे वड्ढि-हाणीणमभावादो । एवमुक्कस्सपदं पंचवियप्पं ४ ।

संपित तिदयपुच्छासुत्तस्म अत्थो युच्चदे। तं जहा-णाणावरणीयअणुक्कस्सवेयणा' सिया जहण्णा, उक्कस्सादो हेड्डिममच्चिवयप्पेसु अणुक्कस्ससिण्णिदेसु जहण्णस्स वि पवेस-दंमणादो। मिया अजहण्णा, जहण्णादो उविरमिवयप्पेसु अजहण्णसिण्णिदेसु अणुक्कस्स-पदस्स वि पवेसदंसणादो। सिया सादिया, अणुक्कस्सपदिवसेसं पड्ड आदिभावदंस-णादो। सिया अणादिया, अणुक्कस्ससामण्णप्पणाए आदिभावाणुवलंभादो। सिया धुवा, अणुक्कस्ससामण्णे अप्पिदे विणासाणुवलंभादो। सिया अद्धुवा, अणुक्कस्मपदिवसेसे अप्पिदे 'सन्वअणुक्कस्सपदिवसेमाणं विणासदंसणादो। सिया जुम्मा, सन्वअणुक्कस्स-विसेसगयअणुभागफहय-वग्गण-अविभागपि चिश्वदे से कदजुम्मसंखाए उवलंभादो। सिया ओमा, कंदयधादण अणुकस्मपदिवसेसस्म हाणिदंसणादो। सिया विसिद्धा, बंधेण अणुभागवड्ढिदंमणादो। सिया णाम-णोविसिद्धा, कत्थ वि अणुकस्सपदिवसेसस्स बड्ढि-हाणीणमणुवलंभादो। एवमणुक्कस्मपदं दसवियप्पं होदि १०।

संपित चउत्थपुच्छासुत्तस्स परूबणा वृच्चदे। तं जहा—जहण्णणाणावरणीय-वेयणा सिया अणुकस्सा, उकस्पिदो हेट्टिभवियण्पिम अणुक्स्ससण्णदिम्म जहण्णस्स वि नाम-नोविशिष्ट है, क्यांकि, एक विकल्प स्वरूप उत्क्रष्ट अनुभागमें वृद्धि व हानिका अभाव है। इस प्रकार उत्कृष्टपद पाँच (४) विकल्प स्वरूप है।

त्रवाय प्रच्छासूत्रका अथं कहते हैं। वह इस प्रकार है—ज्ञानावरणीयकी अनुस्कृष्ट वेदना कर्थाक्कत् ज्ञान्य है, क्योंकि, उत्कृष्टसे नीचेके अनुस्कृष्ट संज्ञावाले सब विकल्पोंमें ज्ञान्य पदका भी प्रवेश देखा जाता है। कथिक्कत् अज्ञान्य है, क्योंकि, ज्ञान्यसे उत्पर्क आज्ञान्य संज्ञावाले समस्त विकल्पोंमें अनुस्कृष्ट पदका भी प्रवेश देखा जाता है। कथिक्कत् सादि है, क्योंकि, अनुस्कृष्ट पदविशेषकी अपेक्षा उसके सादिता देखी जाती है। कथिक्कत् अनादि है, क्योंकि, अनुस्कृष्ट सामान्यकी विवक्षा होनेपर सादिता नहीं पायी जाती है। कथिक्कत् ध्रुव है, क्योंकि, अनुस्कृष्ट सामान्यकी विवक्षा होनेपर विनाश नहीं देखा जाता है। कथिक्कत् ध्रुव है, क्योंकि, अनुस्कृष्ट पदिवशेषोंका विनाश देखा जाता है। कथिक्कत् युग्म है, क्योंकि, सब अनुस्कृष्ट विशेषोंमें रहनेवाले अनुभाग स्पर्धकों, वर्गणाश्रां और अविभागप्रतिच्छेदोंमें कृतयुग्म संख्या पायी जाती है। कथिक्कत् ख्रोम है, क्योंकि, काण्डक्षातम अनुस्कृष्ट पदिवशेषकी हानि देखी जाती है। कथिक्कत् विशिष्ट है, क्योंकि, बन्धसे अनुभागकी वृद्धि देखी जाती है। कथिक्कत् नोम-नोविशिष्ट है, क्योंकि, कहींपर अनुस्कृष्ट पदिवशेषकी वृद्धि व हानि नहीं पायी जाती है। इस प्रकार अनुस्कृष्ट पद दस (१०) भेद रूप है।

अब चतुर्थ पुच्छासूत्रकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है — जघन्य ज्ञानावरणीयवेदना कथांख्वत् अनुत्कृष्ट है, क्योंकि, उत्कृष्टसे नीचेके अनुत्कृष्ट संज्ञावाछे विकल्पमें जघन्य पदकी भी

१ त्रप्रती 'वीयणा' इति पाठः । २. ताप्रतिपाठोऽम् । त्र-श्राप्रत्योः 'सव्वमगुष्कस्स' इति पाठः ।

संभवादो । सिया सादिया, अणुकस्सपदादो जहण्णपदस्स उप्पत्तिदंसणादो । अणादिय-भावो णित्थ, सञ्वकालं जहण्णपदेणेव अविद्विद्यजीवाणुवलंभादो । सिया अद्धुवा, अजहण्णपदादो जहण्णपदुष्पत्तीदो । जहण्णस्स धुवभावो णित्थ, जहण्णपदे चेव सञ्बकानमबिद्विद्यजीवाणुवलंभादो । सिया जम्मा, जहण्णाणुभागफद्यवग्गणाविभाग-पिडच्छेदाणं कदज्ञम्मसंखाणस्रवलंभादो । श्रोजपदं णित्थि । सिया णोम णोविसिद्धा, बङ्ढिदे हाइदे च जहण्णत्ताभावादो । एवं जहण्णपदं पंचिवयष्पं ५ ।

संपित पंचमसुत्तस्स अत्थो बुचदे । तं जहा—णाणावरणीयस्स अजहण्णवेयणा सिया उक्तस्मा, सिया अणुक्तस्मा; एदेसि दोण्हं पदाणं तत्थुवलंभादो । सिया सादिया, अजहण्णपद्विसेसं पडुच सादियत्तदंसणादो । सिया अणादिया, अजहण्णपद्सामण्णं पडुच आदीए अभावादो । सिया धुवा, अजहण्णपद्सामण्णस्स तिसु वि कालेसु विणामभावादा । सिया अव्ध्वा, अजहण्णपद्विसेसं पडुच विणासदंसणादो । मिया जुम्मा, अजहण्णाणुभागफद्यवरगणाविभागपडिच्छेदेसु कद्जुम्मसंखाए चेव उवलंभादो । सिया

सम्भावना है। कथिं खित मादि है, क्योंकि, अनुत्कृष्ट पदमे जघन्य पदकी उत्पत्ति देंग्वी जाती है। अनादिता नहीं है, क्योंकि, सदा केवल जघन्य पदके माथ रहनेवाले जीव नहीं पाये जाते। कथिं खित ख्रिश्च है, क्योंकि, अजघन्य पदसे जघन्य पद उत्पन्न होता है। जघन्य पदके ध्रुवता नहीं है, क्योंकि, जघन्य पदमें ही सदा जीवोंका अवस्थान नहीं पाया जाता। कथिं ख्रित् युग्म है, क्योंकि, जघन्य अनुभाग सम्बन्धी स्पर्धकों, वर्गणाओं और अविभागप्रतिच्छेदोंकी कृतयुग्म संख्याएं पायी जाती हैं। ओजपद नहीं है। कथिं ख्रित् नोमनोविशिष्ट है, क्योंकि, गृद्धि व हानिके होनेपर जघन्यपना नहीं रह सकता। इस प्रकार जघन्य पद पाँच (४) भेद स्वह्म है।

अब पाँचवं सूत्रका द्रार्थ कहते हैं। वह इस प्रकार है—ज्ञानावरणीयकी अजधन्य वेदना कथित्रित् उत्कृष्ट है द्र्यौर कथित्रित् अनुत्कृष्ट है, क्योंकि, उसमें ये दोनों पद पाये जाते हैं। कथित्रित सादि है, क्योंकि, द्राज्ञानय पदिविशेषकी अपेक्षा सादिता देखी जाती है। कथित्रित अनादि है, क्योंकि, अजधन्य पद सामान्यकी अपेक्षा आदिका अभाव है। कथित्रित् भ्रुव हैं, क्योंकि, अजधन्य पद सामान्यका तीनों ही कालोंमें विनाश नहीं होता। कथित्रित् अभ्रुव हैं, क्योंकि, अजधन्य पदिवशेषकी अपेक्षा उसका विनाश देखा जाता है। कथित्रित् युगम है, क्योंकि, अजधन्य अनुमानके स्पर्धकों, वर्गणाओं और अविभागप्रतिच्छेदोंकी कृतयुग्म संस्था ही

ओमा, हाइदे वि अजहण्णत्तदंसणादो । सिया विसिद्धा, वड्ढिदे वि तदुवलंभादो । सिया णोम-णोविसिद्धा, वड्ढि-हाणीहि विणा अवद्विदअजहण्णाणुभागदंसणादो । एवमज-हण्णपदं दमवियप्पं होदि १० ।

संपित छट्टमपुच्छासुत्तं पड्च अत्थपस्वणा कीरदे। तं जहा—णाणावरणीयस्स सादियवेयणा सिया उक्कस्सा सिया अणुक्कस्सा सिया जहण्णा सिया अजहण्णा। सिया अणादिया, णाणाजीवावेक्खाए सादित्तणेण वि आदिभावाणुवलंभादो। सिया धुवा, णाणाजीवे पड्च सञ्वकालेस सादित्तदंमणादो। सिया अद्धुवा, सादिभावमा-वण्णाखुभागस्स विणासदंमणादो। मिया जम्मा, अणुभागम्मि फद्य-वग्गणाविभागपिड-च्छेदेस तिसु वि कालेस कद्जुम्मभावस्येव दंसणादो। सिया ओमा, हाइदे वि सादित्त-दंसणादो। मिया विभिद्वा, बिह्निह वि तद्वलंभादो। सिया णोमणोविसिद्वा, बिह्निहाणीिह विणा वि तद्वहुणादंमणादो। एवं सादियपदमेकारसवियण्यं होदि ११।

संपित सत्तमपुच्छामुनं पड्ड परूवणा कीरदे। तं जहा—अणादियणाणात्ररणीय-वेयणा सिया उक्कस्सा सिया अणुक्कस्सा सिया जहण्णा सिया अजहण्णा। सिया सादिया, णाणावरणीयअणुभागविसेसं पड्ड मादित्तदंमणादो। सिया धुवा, अणुभाग-

पायी जाती है। कथि ज्ञित् ओम है, क्योंकि, हानिके होनेपर भी अज्ञघन्यता देखी जाती है। कथि ज्ञित् विशिष्ट है, क्योंकि, वृद्धिके होनेपर भी अज्ञघन्यता देखी जाती है। कथि ज्ञित् नोम-नोविशिष्ट है, क्योंकि, वृद्धि व हानिके विना अज्ञघन्य अनुभागका अवस्थान देखा जाता है। इस प्रकार अज्ञघन्य पद दस (१०) भेद स्वरूप है।

अब छठे प्रच्छासूत्रका आश्रय करके पर्धप्रकृपणा की जाती है। वह इस प्रकार है—
ज्ञानावरणीयकी सादि वेदना कथि छित् उन्हर्ट है, कथि छित् अनुत्कृष्ट है, कथि छित् ज्ञान्य है व
कथि छित् अजघन्य है। कथि छित् अनादि है, क्यों कि, नाना जीवों की अपेक्षा सादि स्वकृपसे भी
आदिभाव नहीं पाया जाता। कथि छित् धुव है, क्यों कि, नाना जीवों की अपेक्षा करके सब काल में
उसकी सादिता देखी जाता है। कथि छित् छप्रव है, क्यों कि, सादिताको प्राप्त अनुभागका
विनाश देखा जाता है। कथि छित् युग्म है, क्यों कि, तीनों ही कालों में अनुभागके स्पर्धकों,
वर्गणाओं और अविभागप्रतिच्छे दों में कृतयुग्मता ही देखी जाती है। कथि छित् ओम है,
क्यों कि, हानिके होनेपर भी सादिता पायी जाती है। कथि छित् विशिष्ट है, क्यों कि, वृद्धि व हानिके
होनेपर भी सादिता पायी जाती है। कथि छित् स्त्रीं कि, वृद्धि व हानिके
विना भी उसका अवस्थान देखा जाता है। इस प्रकार सादिपद ग्यारह (११) भेद क्ष है।

अब सातवें प्रच्छासूत्रकी अपेत्ता करके प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है अनादि ज्ञान।बरणवेदना कथद्धित् उन्कृष्ट है, कथद्भित् अनुन्कृष्ट है कथद्भित् जघन्य है व कथचित अजघन्य है। कथिद्भित् सादि है, क्योंकिं, ज्ञानावरणीयके अनुभागविशेषका आश्रय करके सादिता देखी

१. ऋप्रती 'ल्रहसुपुच्छासुत्त', ताप्रती 'ल्रह [ मु ] पुच्छासुत्तं' इति पारः ।

सामण्णस्स विणासाभावादो । सिया अद्धुवा, तिव्वसेसं पडुच विणासदंसणादो । सिया जुम्मा सिया ओमा सिया विभिद्वा सिया णोम-णोविसिट्ठा । एवमणादियपदमेकारस-वियप्पं होदि ११ ।

संपित अहुमपुच्छासुनं पडुच अत्थपरूवणं कस्सामो । तं जहा—धुवणाणावरणीय-भाववेयणा सिया उक्तस्सा सिया अणुक्तस्सा सिया जहण्णा मिया अजहण्णा मिया सादिया सिया अणादिया सिया अद्धुवा सिया जम्मा सिया ओमा मिया विमिहा सिया णोम-णोविसिहा । एवं धुवपदमेकारसविहं होदि ११ ।

संपित णवमपुच्छासुनं पहुच अत्थपरूवणं कस्सामो । तं जहा—अद्धुवणाणावरणीयवेयणा सिया उक्कस्मा सिया अणुक्कस्मा सिया जहण्णा सिया अजहण्णा सिया
सादिया सिया अणादिया, णाणाजीवेस अणादियसरूवेण अद्धुवन्तदंमणादो । सिया
धुवा, विसेसाभावेण अद्धुवस्म अणुभागस्स सामण्णभावेण धुवन्तदंसणादो । मिया
जुम्मा सिया खोमा सिया विसिद्धा सिया णोम-णाविसिद्धा । एवमद्धुवपदमेकारसवियण्यं होदि ११ ।

दसमपुच्छासुत्तं पडुच अत्थपरूवणं कस्सामो । तं जहा—जुम्मणाणावरणीयभाव-वेयणा सिया उक्तस्सा [ सिया अणुक्तस्मा ] सिया जहण्णा सिया अजहण्णा सिया

जाती है। कथिखत् ध्रव है, क्यांकि, अनुभागमामान्यका कभी विनाश नहीं होता। कथिखत् ध्रुध्रव है, क्योंकि, अनुभागिवशेषकी अपेक्षा उसका विनाश देखा जाता है। कथिखत पुरम है, कथिखत् आंम है, कथिखत् विशिष्ट है व कथिखत नोम-नोविशिष्ट है। इस प्रकार अनादि पद खारह (११) भेद कृष है।

अब आठवं प्रच्छासूत्रका आश्रय करके अर्थप्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है- ध्रुव-ज्ञानावरणीयभाववेदना कथि छत् उत्कृष्ट है, कथि छत् अनुत्कृष्ट है, कथि छत् ज्ञानय है, कथि छत् ज्ञानय है कथि छत् सादि है, कथि छत् अनादि है, कथि छत् अध्रुव है, कथि छत् युग्म है, कथि छत् सोम है, कथि छत् विशिष्ट है व कथि छत् नोम-नोविशिष्ट है। इस प्रकार ध्रुव पद ग्यारह (११) प्रकारका है।

अब नीवें प्रच्छासूत्रका आश्रय कर अर्थप्रम्पणा करते हैं। वह इस प्रकार है—अध्रुव बानावरणीयवेदना कथिक्चत् उत्कृष्ट हैं, कथिक्चत् अनुत्कृष्ट हैं, कथिक्चत् जघन्य हैं, कथिक्चत् अज् घन्य है व कथिक्चत् सादि है। कथिक्चत् अनादि हैं, क्योंकि, नाना जीवोमें अनादि म्वरूपसे अध्रुव वता पायो जाती है। कथिक्चत ध्रुव है, क्योंकि, विशेपकी विवशा न होनसे अध्रुव अनुभागकी सामान्य रूपसे ध्रुवता देखी जाती है। कथिक्चत् युग्म हैं, कथिक्चत् आम है, कथिक्चत् विशिष्ट हैं और कथिक्चत् नोम-नोधिशिष्ट हैं। इस प्रकार अध्रुव पद ग्यारह (११) विकल्प रूप है।

दसर्वे प्रच्छासूत्रका आश्रय कर अर्थप्ररूपणा करते है। वह इस प्रकार है—युग्म ज्ञानाव-रणीयभाववेदना कथञ्चित उत्कृष्ट है, कथिबत अनुत्कृष्ट है, ] कथिबत जघन्य है, कथिबत सादिया सिया अणादिया मिया धुवा सिया अद्धुवा सिया ओमा सिया विसिद्धा निया णो प-णोविसिद्धा । एवं जुम्मपदं एकारसवियप्पं होदि ११ ।

संपहि एक।रसमपुच्छ।सुत्तस्स अत्थो णत्थि, अणुभागे ओजसंखाभावादो ।

संपिं वारसमसुत्तस्स अत्थो वृत्तदे । तं जहा—ओमणास्पावरणीयभाववेयणा मिया अणुक्तस्सा सिया अजहण्णा सिया सादिया सिया अणादिया सिया ध्रुवा सिया अद्धुवा सिया जुम्मा । एवमोमपदं सत्तवियप्पं होदि ७ ।

संपिंह तेरसमपुच्छासुत्तत्थं भणिस्सामा । तं जहा — विसिद्धणाणावरणीयभाववेयणा सिया अणुकस्सा मिया अजहण्णा सिया सादिया सिया अणादिया सिया धुवा मिया अद्ध्वा सिया जुम्मा । एवं विसिद्धपदं सत्तवियण्पं होदि ७ ।

श्रजघन्य है, कथि जित्त मादि है, कथि जित्त अनादि है, कथि जित्त भूव है, कथि जित्त अधिव है, कथि जित्त अधिव है, कथि जित्त विशिष्ट है और कथि जित्त नाम-नाविशिष्ट है। इस प्रकार युग्म पद ग्यारह (११) विकल्प रूप है।

ग्यारहवें पृच्छासूत्रका अर्थ नहीं है, क्योंकि, अनुभागमें ओज संख्या सम्भव नहीं है। बारहवें पृच्छामृत्रका अर्थ कहते है। वह इस प्रकार है—आम ज्ञानावरणीय भाववेदना कथित्रत्त्र अनुत्कृष्ट है, कथित्रत्त्र अज्ञान्य है, कथित्रत्त्र सादि है, कथित्रत्र अनादि है, कथित्रत् भ्रुत्र है, कथित्रत् अप्रव है और कथित्रत्त युग्म है। इस प्रकार ओम पद सात (७) विकल्प रूप है।

अब तेरहवें प्रच्छासूत्रका अर्थ कहते हैं। वह इस प्रकार है — विशिष्ट ज्ञानावरणीय भाष-वेदना कथिंद्र्यत् अनुन्कृष्ट है, कथिंद्र्यत् अज्ञघन्य है, कथिंचत् मादि है, कथिंद्र्यत् अनादि है, कथिंद्रचत् ध्रुवहै, 'कथिंद्र्यत् अध्रुव है और कथिंद्र्यत् युग्म है। इस प्रकार विशिष्ट पद सात (७) विकलप रूप है।

अब चौदहवें पुन्छासूत्रका अर्थ कहते हैं। वह इस प्रकार है—नोम-नोविशिष्ट ज्ञानावर-णीय भाववेदन। कथि द्वित् उत्कृष्ट है, कथि द्वित् अनुन्कृष्ट है, कथि द्वित् जघन्य है, कथि द्वित् अप्रव है अज्ञादन्य है, कथि द्वित् सादि है, कथि द्वित् अनादि है, कथि द्वित् प्रव है, कथि द्वित् अप्रव है और कथि द्वित् युग्म है। इस प्रकार नोम-नोविशिष्ट पद नौ (९) विकल्प रूप है। सब सूत्रोंके भक्नोंके अकींकी सहिष्टि—१२ + १ + १० १ + ११ + ११ + ११ + ११ + ११ [+0] + ७ + ७ + ९ है।

# बारस पण दस पण दस पंचेकारस य सत्त सत्त णवं। दुविहणयगहणलीणा पुच्छ।सुत्तंकसंदिट्टी ॥ १॥

बारह, पाँच, दस, पाँच, दस, पाँच स्थानोंमें ग्यारह, मात, सात और नौ, इस प्रकार दोनों नयोंकी अपेचा यह प्रच्छासूत्रोंके श्रंकोंकी संदृष्टि है।। १।।

विशेषार्थ —वेदना भावविधानका यहाँ मुख्यतया तीन अधिकारोंके द्वारा कथन किया गया है। वे तीन अनुयोगद्वार ये हैं —पदमीमांसा, स्त्रामित्व और अल्पबहुत्व। उत्कृष्ट आदि पदोंके द्वारा वेदनाभाव विधानके विचारका नाम पदमीमांसा है। यहाँ सूत्रमें उत्कृष्ट, अनुन्कृष्ट, जधन्य और अजधन्य इन चार पदोंका ही निर्देश किया है किन्तु वीरसेन स्वामीने इनसे सृचित होनेवाले नो पद और गिनाए हैं। ये कुल तेरह पद हैं। उसमें भी इनमेंसे एक-एक पदके आश्रयसे शेष पदोंका विचार करने पर कुल १६९ पद होते हैं। यहाँ झानावरणीय भाववदनाका विचार प्रस्तुन है। इस अपेक्षासे कुल संयोगी पद कितने होते हैं इसका कोष्ठक आगे देते हैं—

	उत्कृ.	ग्रनु.	ेजघ.	ग्रज.	सादि.	श्रना.	भ्रुव	<b>ग्र</b> ध्रु.	ग्रोज.	युग्म.	ग्रोम	विशि.	नोम.
उत्कृ.		×	×	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	, ,,	×	×	99	×	1	Y	×	44
ग्रनु.	×	-	77	••	, 34	*9	••	77	×	**	44	- 3	11
जघ.	×	*1		×	9.5	×	×	4=	×	,,	X	×	*17
श्रज,	72	17	×	1	29	77	"	99	×	4.9	**	**	,,
सादि.	77	٠,	17	94	^	15	44	47	×	<b>51</b>	11		"
ग्रना.	1,	"		"	17	;	19	**	×	13	44	31	"
ध्रुव	,,	"	77	R 19	1 73			* 1	×	37	11	, <u></u>	"
ग्रधु.	• •	"	77	11	1 44	19	99	# # E #	×	77	*1	* 2	11
श्रोज.	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
युग्म,	1.	"	, ,,	. 33	"		"	"	×		"	"	,,
 श्रोम	×	44	×	, ,,	-1	••	,,	??	×	31		×	×
विशि.	×	"	×	177	17	27	"	" 7	×	51	×	•	×
नोम.	"	"	יינ	. 77	1 22	1 ,,	27	77	×	,,,	×	×	

यहाँ ओज पद क्यों सम्भव नहीं है इस बातका विचार टीकामें किया ही है तथा शेष पद प्रत्येक श्रीर संयोगी कैसे घटित होते हैं यह बात मी टीकामें विस्तारसे बतलाई है।

#### एवं मृत्तण्णं कम्माणं ॥ ५ ॥

जहा णाणावरणीयस्स परूविदं तहा सत्तरणं कम्माणं परूवेदव्वं । एवं पदमीमांसा त्ति अणियोगद्दारं सगंतोक्खित्तओजाहियारं समत्तं ।

# मामित्तं दुविहं जहण्णपदे उकस्मपदे ॥ ६ ॥

एतथ 'पद'सदो द्वाणद्वे दहुन्नो । जहण्णपदे एगं सामित्तं विदियं उक्कस्सपद एवं सामित्तं दुनिहं । अजहण्ण-अणुक्कस्सपदसामित्तेहि सह चउन्निहं किण्ण भण्णदे ? ण, एत्थेन तेमिनंतन्भानादो । तं जहा—उक्कस्सं दुनिहं, ओपुक्कस्समादेसुक्कस्सं चेदि । तत्थ संगहिदासेसिनियप्पमोपुक्कस्सं । अप्पिदनियप्पादो अहियमादेसुक्कस्सं । [ऋणुक्कस्सं] आदेसु क्क्कस्समिदि एयद्वो । तेण'उक्कस्सं'इदि उत्ते एदेसिं दोण्णमुक्कस्साणं गहणं। जहण्णं पि दुनिहं, ओघजहण्णमादेसजहण्णं मिदि । जत्तो हेट्ठा अण्णो नियप्पो णत्थि तमोघजहण्णं । अप्पिदादो एगनियप्पादिणा परिहीणमादेसजहण्णं । तत्थ 'जहण्णपदं' इदि चुत्ते एदेसिं दोण्णं पि जहण्णाणं गहणं कायन्तं । तेण सामित्तं दुनिहं चेन ण चउन्निहं । जत्थ जत्थ दुनिहं सामित्तमिदि भणिदं भणिहिदि तत्थ तत्थ एनं चेन दनिहभानसमत्थणा कायन्ना ।

#### इसी प्रकार शेष सात कर्मों के विषयमें पदप्ररूपणा करनी चाहिये ॥ ४ ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयके पदांकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेष सात कर्मोंके पदांकी प्ररूपणा करनी चाहिये। इस प्रकार श्रोज अधिकारगर्भित पदमीमांसा नामक अनुयागद्वार समाप्त हुश्रा।

स्वामित्व दो प्रकारका है — जघन्य पद विषयक और उत्कृष्ट पद विषयक ॥६॥ यहाँ पर पद शब्दका अर्थ स्थान सममना चाहिये। एक स्वामित्व जघन्य पदमें होता है और दूसरा स्वामित्व उत्कृष्ट पदमें होता है इस तरह स्वामित्व दो प्रकारका होता है।

शका--अजघन्य और श्रमुत्कृष्ट पद विषयक स्वामित्वके साथ स्वामित्व चार प्रकारका क्यों नहीं कहा ?

समाधान—नहीं, क्यांकि, इन्हीं दोनोमें उनका अन्तर्भाव हो जाता है। यथा—उत्कृष्ट स्वामित्व दो प्रकारका है—अंघ उत्कृष्ट श्रोर श्रादंश उत्कृष्ट । उनमेंसे समस्त विकल्पोंका संग्रह करनेवाला आंघ उत्कृष्ट स्वामित्व है और विवक्षित विकल्पसे अधिक आदेश उत्कृष्ट स्वामित्व है। अनुत्कृष्ट और आदेश उत्कृष्ट इन दोनोंका एक ही अर्थ है, इसी कारण उत्कृष्ट ऐसा कहनेपर इन दोनों उत्कृष्टोंका ग्रहण हो जाता है। जघन्य भी दो प्रकारका है—ओघ 'जघन्य और आदेश' जघन्य। जिसके नीचे श्रोर कोई दूसरा विकल्प नहीं रहता वह ओघ जघन्य स्वामित्व है तथा विवच्तित विकल्पसे एक विकल्प आदिसे हीन आदेश जघन्य स्वामित्व है। उनमेंसे 'जघन्यपद' ऐसा कहनेपर इन दोनों ही जघन्योंका ग्रहण करना चाहिये। इसलिए स्वामित्व दो प्रकारका ही है, चार प्रकारका नहीं इसलिए जहाँ-जहाँ स्वामित्व दो प्रकारका कहा गया है या कहा जावेगा वहाँ-वहाँ इसी प्रकार दो भेदोंका समर्थन करना चाहिये।

### सामित्तेण उक्कस्सपदे णाणावरणीयवेयणा भावदा उक्कस्सिया कस्स ? ॥ ६ ॥

'सामित्तेण' इत्ति कथमेत्थ तइया ? ण एस दोसो: लक्खण वि तइयाविहत्तिवि-हाणादो । 'उक्कस्सपद'णिदेसेण जहण्णपदपिखेहो कदो । सेसकम्मपिडसेहद्रं 'णाणावर-णीय'णिहेसी कदो । दव्वादिपिडसंहफ्लो 'भाव'णिहेसो। 'कस्स' इति वृत्ते किं णेरइपस्स तिरिक्खस्स मणुस्सस्स देवस्स एइंदियस्स बीइंदियस्स तीइंदियस्स चउरिंदियस्स वा ति पुच्छा कदा होदि आसंका वा।

अण्णदरेण पंचिंदिएण मण्णिमिच्छाइहिणा सव्वाहि पञ्जत्तीहि पञ्चत्तगदेण सागारुवजोगेण जागारेण णियमा' उक्कस्समंकिलिङेण बंधव्वयं जस्म तं मंतकम्ममस्थि ॥ ७ ॥

एदं सुत्तमुक्तस्साणुभागं बंधंतयस्य लक्खणं परूवेदि । विगलिंदिया उक्तस्साणुः भागं ण बंधंति पंचिंदिया चेत्र बंधंति ति जाणावणद्वं 'पंचिंदिएण' इत्ति भणिदं । वेदो-गाहणा-गदिविसेसाभावपदुप्पायणहुं अण्णदरेण' इत्ति भणिदं । असण्णिपडिसेहहुं

स्वामित्वकी अपेक्षा उत्कृष्ट पदमें भावसे ज्ञानावरणीयकी उत्कृष्ट वेदना किसके होती है ? ॥ ६ ॥

शंका--'सामित्तेण' इस प्रकार यहाँ तृतीया विभक्ति कैसे सम्भव है ?

समाधान-यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, लक्षणमें भी तृतीया विभक्तिका विधान किया जाता है।

सूत्रमें उत्कष्ट पदके निर्देश द्वारा जघन्य पदका प्रतिपेध किया है। शेप कर्मीका प्रतिपेध करनेके लिये ज्ञानावरणीय पदका निर्देश किया है। भाव पदके निर्देशका फल द्रव्यादिका प्रतिपेध करना है। 'किसके होती है' ऐसा कहनेपर 'क्या नारकीके, निर्यंचके, मनुष्यके, देवके, एकन्द्रियके, द्वीन्द्रियके, त्रीन्द्रियके अथवा चतुरिन्द्रियके होती हैं ऐसी पुरुखा अथवा आशंका प्रगट की गई है।

अन्यतर पंचेन्द्रिय, संज्ञी, मिथ्यादृष्टि, सब पर्याप्तियोंसे पर्याप्त अवस्थाको प्राप्त. साकार उपयोग युक्त, जागृत और नियमसे उत्कृष्ट संक्लेशको प्राप्त जिस जीवके द्वारा बन्ध होता है और जिस जीवके इसका सन्त्व होता है ॥ ७ ॥

यह सुत्र उत्कृष्ट अनुभागको बांधनेवाले जीवका लच्चण बतलाता है। विकलेन्द्रिय उत्कृष्ट अनुभागको नहीं बांधते हैं, किन्तु पचेन्द्रिय ही बांधते हैं; इस बातके ज्ञापनार्थ सूत्रमें पंचेन्द्रिय पदका निर्देश किया है। वेद, अवगाहना एव गति आदिकी विशेषताका अभाव बतलानेके लिये 'सण्ण'णिद्सो कदो । सासणादिपिडिछं हफलं मिन्छाइद्वि'णिद्देसो । अपजत्तद्वाए उक्कस्साणुभागवंधो णितथ, पजत्तद्वाण चेत्र बन्भदि त्ति जाणात्रणद्वं 'सन्त्राहि पजतिहि पजतयदेण' इत्ति भणिदं । दंसणोत्रजोगकाले उक्कस्माणुभागवंधो णितथ णाणोत्रजोगकाले
चेत्र होदि ति जाणात्रणद्वं 'सागार'णिद्देसो कदो । सुत्तावत्थाण उक्कस्साणुभागावंधो
णितथ ज्रागंतस्सेत्र अतिथ ति जाणात्रणद्वं 'जागार'णिद्देसो कदो । मंद-मंदतर-मंदतमतिन्त्र-तिन्त्रत्त-तिन्त्रतमभेदेण छमु संकिलेमद्वाणेसु छद्वसंकिलेमद्वाणे सो उक्कस्साणुभागो
वन्भदि ति जाणात्रणद्वं 'उक्कम्मसंकिलिद्वेण'इत्ति भणिदं । ण च सो एयत्रियप्पो, आदेसुक्कस्सओघुक्कस्साणं दोण्णं पि गहणादो । 'णियमा' मदो जेण मन्भदीत्रओ तेण णियमा
पंचिदियेण णियमा सिण्णिमिन्छाइद्विणा णियमा सन्त्राहि पज्जत्तिहि पज्जत्त्यदेण णियमा
सागास्त्रजोगेण णियमा जागारेण णियमा उक्कस्ससंकिलिद्वेण इत्ति वत्तन्वं । एवंविहेण
जीवेण बद्धन्नयमुक्कस्साणुभागं जस्स तं संतकम्ममात्थ तस्से ति वृत्तं होदि ।

तं संतकम्ममेदस्स होदि ति जाणावणद्वमुत्तरसुत्तमागदं-

# तं एइंदियस्म वा बीइंदियस्म वा तीइंदियस्म वा चउरिंदियस्म वा पंचिंदियस्म वा सिण्णिस्म वा अमिण्णिस्स वा वादरस्स वा सुहुमस्स

'अन्यतर' पद दिया है। असंज्ञीका प्रतिपेध करनेके लिये 'संज्ञी' पदका निर्देश किया है। सासादन आदिका प्रतिपेध करनेके लिए 'मिथ्याइण्टि' पदका प्रहण किया है। अपर्याप्त कालमें उन्कृष्ट अनुभ गका बन्ध नहीं होता, किन्तु पर्याप्त कालमें ही उसका बन्ध होता है, इस बातके ज्ञापनार्थ 'सब पर्याप्तियोंसे पर्याप्त अवस्थाको प्राप्त ऐसा कहा है। दर्शनोपयोगके कालमें उन्कृष्ट अनुभागका बन्ध नहीं होता, किन्तु ज्ञानंपयोगके कालमें ही होता है; यह बतलानेके लिये 'साकार' पदका निर्देश किया है। सुप्त अवस्थामें उन्कृष्ट अनुभागका बन्ध नहीं होता, किन्तु जागृत अवस्थामें ही होता है; यह बतलानेके लिये 'जागार' पदका निर्देश किया है। मन्द, मन्दतर, मन्दनम, तीन्न, तीन्नतर और तीन्नतमके भेदसे छह संक्षेशस्थानोंमेंसे छठे संक्षेशस्थानमें यह उन्कृष्ट अनुभाग बंधता है; यह बतलानेके लिये 'उन्कृष्ट संक्षेशस्थानोंमेंसे छठे संक्षेशस्थानमें यह उन्कृष्ट अनुभाग बंधता है; यह बतलानेके लिये 'उन्कृष्ट संक्षेशस्थानोंमेंसे छठे संक्षेशस्थानमें यह उन्कृष्ट अनुभाग बंधता है; यह बतलानेके लिये 'उन्कृष्ट संक्षेशस्थानोंमेंसे छठे संक्षेशस्थानमें यह उन्कृष्ट अनुभाग बंधता है, क्योंकि यहाँ आदेश उन्कृष्ट और आध उन्कृष्ट इन दोनोंका ही प्रहण है। सूत्रमें आया हुआ 'णियमा' पद चूंकि मध्य दीपक है अतः ''नियमसे पंचेन्द्रिय, नियमसे संज्ञी एवं मिथ्यादृष्टि, नियमसे सब पर्याप्तियोंद्वारा पर्याप्त अवस्थाको प्राप्त, नियमसे साकार उपयोगसे संयुक्त, नियमसे जागृत, तथा नियमसे उन्कृष्ट संक्षेशको प्राप्त' ऐसा कहना चाहिये। उपर्युक्त विशेषणोंसे संयुक्त जीवके द्वारा बाँधे गये उन्कृष्ट अनुभागका सत्त्व जिस जीवके होता है उसके ज्ञानावरणीयवेदना भावकी अपेक्षा उन्कृष्ट होती है यह उक्त कथनका अभिप्राय है।

उसका सत्त्व इसके होता है, यह बतलानेके लिय श्रागेका सूत्र आया है-

उसका सत्त्व एकेन्द्रिय, अथवा द्वीन्द्रिय, अथवा त्रीन्द्रिय, अथवा चतुरिन्द्रिय, अथवा पश्चीन्द्रिय, अथवा संज्ञी, अथवा असंज्ञी, अथवा बादर, अथवा सूत्रम, अथवा

# वा पज्जत्तस्स वा अपज्जतस्य वा अण्णदरस्य जीवस्य अण्णदिवयाए गदीए वट्टमाणयस्य तस्य णाणावरणीयवयणा भावदो उक्तस्सा ।। = ।।

तं संतकमं होदृण एइंदियादिएसु अपजत्तवमाणेमु लब्भदि। कथमण्णत्थ बद्धस्स उक्तस्साणुभागस्स अण्णत्थ संभवो १ ण एम दासो; उक्तस्माणुभागं बंधिदूण तस्स कंडयघादमकाऊण अंतोम्रहुत्तेण कालेण एइंदियादिसु उप्पण्णाणं जीवाणं उक्तस्साणुभाग-मंतोवलंभादो । एवमेदेसु अवत्थाविसेसेसु बद्धमाणस्स णाणावरणीयवेयणा भावदो उक्तस्सा होदि ति घेत्तव्वं । एत्थ उवसंहारो किमिदि ण बुच्चदे १ ण एस दोसो; ठाण-फह्य-वग्गणाविभागपडिच्छेदेसु अणिवुणस्स अंतेवामिस्स उवसंघारे भण्णमाणे वामोहो मा होहिदि ति कड्ड तप्पह्मवणाए अकरणादो ।

# तव्वदिरित्तमणुकस्मा ॥ ६ ॥

तत्तो उक्कस्साणुभागादो वदिरित्तं तव्वदिरित्तं, सा अणुक्कस्सा भाववेयणा । एतथ अणुक्कस्सद्वाणाणं पुध पुध परूवणा किण्ण कीरदे ? ण, उवरिमअणुभागचूलियाए अणु-

पर्याप्त, अथवा अपर्याप्त अन्यतर जीवके अन्यतम गांतमें विद्यमान होनेपर होता है; अतएव उक्त जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना भावकी अपेचा उत्कृष्ट होती है।। ८।।

वह सस्कर्म सूत्रमें कही गई एकेन्द्रियसे लेकर अपर्याप्त अवस्थातक मत्र श्रवस्थाविशेषोंमें पाया जाता है ।

शङ्का-अन्यत्र बांघे गये उत्कृष्ट अनुभागकी दूसरी इगह सम्भावना कैसे हो सकती है ?

समाधान—यह कोई द्राप नहीं है, क्योंकि, उत्कृष्ट अनुभागको बाँधकर उसका काण्डक-घात किये बिना अन्तर्मुहूर्त कालके भीतर एकेन्द्रियादिकोंमें उत्पन्न हुए जीवोंके उत्कृष्ट अनुभागका सत्त्व पाया जाता है। इसप्रकार इन अवस्थाविशेपोंसे वर्तमान जीवके ज्ञानावरणीयवेदना भावसे उत्कृष्ट होती है, ऐसा यहाँ ग्रहण करना चाहिये।

शङ्का-यहाँ उपसंहारका कथन क्यों नहीं करते ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, जो शिष्य स्थान, स्पर्धक, वर्गणा श्रीर अवि-भागप्रतिच्छेदके विषयमें निपुण नहीं है उसे उपसंहारका कथन करनेपर व्यामोह न हो, इस कारण यहाँ उपसंहारका कथन नहीं किया है।

उससे भिन्न अनुत्कृष्ट भाव वेदना होती है ॥ ६ ॥

उससे अर्थात् उत्कृष्ट अनुभागसे भिन्न जो वेदना है वह तद्वयितिरक्त कहलाती है और वह अनुत्कृष्ट भाववेदना है।

शङ्का—यहाँ अनुत्कृष्ट स्थानोंकी पृथक् पृथक् प्रक्षणा क्यो नहीं करते ? समाधान—नहीं, क्योंकि, आगे अनुभागचूलिकामें अनुभागस्थानोंका कथन करेगे ही फिर

१ अप्रती 'उवसंघादे' इति पाटः । २ प्रतिप् 'होहदि' इति पाटः । ३ अप्रती 'भागोदो' इति पाटः ।

भागद्वाणपह्नवणं भणिहिदि एत्थ वि तप्पह्नवणे कीरमाणे पुणरुत्तदोसी होदि त्ति तद-करणादो।

#### एवं दंमणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ १०॥

जहा णाणावरणीयअणुभागस्स उक्तम्याणुक्तस्सपस्रवणा कदा तहा सेसाणं तिण्णं चादिकम्माणमुक्तस्याणुक्तस्यत्रणुभागपस्त्रवणा कायच्वा, विसेसाभावादो ।

मामित्तेण उक्तम्मपदं वयणीयवेयणा 'भावदो उक्तस्मिया कस्म ? ॥ ११ ॥

सुगममेदं ।

अण्णदरेण खबरोण सुहुमसांपराइयसुद्धिसंजदेण चरिमसमयबद्ध-त्नयं जम्म तं मंतकम्ममित्थ ॥ १२ ॥

वेदोगाहणादिविसेसाभावपदुष्पायणद्वं 'अण्णदरेण'इति भणिदं। अक्खवगपिहसेहद्वं 'खवगेण'इति णिद्दिं। 'सहुमसांपराइयमुद्धिसंजदेण' इति णिद्देसो सेसखवगपिहसेह-फलो। दुचरिमादियमएस बद्धाणुभागपिहसेहद्वं 'चरिमसमयबद्धव्वयं'ति भणिदं। एदेण मुत्तेण चिमसमयसुदुमसांपराइयमुद्धिसंजदो उकस्साणुभागसामी होदि ति जाणाविदं।

भी यहाँ उनका कथन करनेपर चूंकि पुनरक्त दोप होता है, अतः उनका कथन नहीं किया है। इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहतीय और अन्तरायके विषयमें प्ररूपण करनी चाहिये।। १०।।

जिस प्रकार ज्ञानावरणीय कर्मके उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट अनुभागके स्वामीको प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेप तीन घानियाँ कर्मीकी प्ररूपणा करना चाहिये, क्यांकि इससे उसमें कोई विशेषता नहीं है।

स्वामित्वसे उत्कृष्ट पदमें वेदनीयवेदना भावकी अपेचा उत्कृष्ट किसके होती हैं ? ।। ११ ।।

यह सूत्र सुगम है।

अन्यतर क्षपक सक्ष्मसाम्परायिक शुद्धिसंयत जिस जीवके द्वारा अन्तिम समयमें बन्ध होता है और जिस जीवके इसका सन्त्व होता है ॥ १२ ॥

वेद व अवगाहना आदिकी कोई विशेषता विवक्षित नहीं है यह बतलानेके लिये सूत्रमें 'अन्य-तर' पद कहा है। अक्षपकका प्रतिषेध करनेके लिये 'क्षपक' पदका निर्देश किया है। 'सूच्मसाम्परा-यिकशुद्धिसंयत' के निर्देशका प्रयोजन शेष क्षपकोंका प्रतिषेध करना है। द्विचरम आदक समयोंमें बांधे गये अनुभागका प्रतिषेध करनेके लिये 'चिरम समयमें बाँधा गया' ऐसा कहा है। इस सूत्रके द्वारा अन्तिम समयवर्ती सूच्मसाम्परायिकशुद्धिसंयत उत्कृष्ट अनुभागका स्वामी होता है, यह

१ प्रांतषु 'भावादो' इति पाठः ।

ण केवलमेसो चेव उक्तस्साणुभागसामी होदि, किंतु जस्स तं संतकम्ममित्थि सो वि सामी होदि ।

तं संतकम्मं कस्स होदि नि वुचे एदेमु होदि नि जाणावणहं उत्तरसुत्तं भणदि-तं खीणकसायवीदरागछदुमत्थस्स व। सजोगिकेविलस्म व। तस्स वेयणा भावदो उक्कस्मा ॥ १४॥

सादावेदणीयउक्तस्साणुभागं बंधिय खीणकसाय-सजोगि-अजोगिगुणद्वाणाणि उव-गयस्स वेयणीयउक्तस्साणुभागो एदेसु गुणद्वागोसु लब्मदि । सुत्तम्हि अजोगिणिहेसेण विणा कथमजोगिम्हि उक्तस्साणुभागो होदि ति लब्भदे १ ण विदिय'वा'सहेण तदुवलद्वी, 'पंचिदियस्स वा' इच्चेतमाईसु द्विद 'वा'सहो च्व युत्तसमुचए तस्स पवुत्तीदो ति १' होदु' तत्थतण'वा'सहाणं समुचए पवृत्ती, तत्थ अण्णत्थाभावादो । एत्थतणो पुण विदिय'वा' सहो अवुत्तसमुचए वहदे, पढम'वा'सहेणेव युत्तममुच्यत्थसिद्धीदो । तदो विदिय'वा'सहो अजोगिग्गहणणिमित्तो ति घेत्तच्वो । अथवा, होदु णाम विदिय'वा'सहो वि युत्तसमुच्यद्यो। अजोगिस्स कथं पुण गहणं होदि १ अत्थावत्तीदो। तं जहा—खीणकसाय-सजोगि-

प्रगट किया गया है। केवल यही जीव उत्कृष्ट अनुभागका स्वामी होता है, यह बात नहीं है; किन्तु जिस जीवके उसका सत्त्व रहता है वह भी उसका स्वामी होता है।

उसका सत्त्व किसके होता है, ऐसा पूछनेपर इन जीवोंके उसका सत्त्व होता है; यह बत-लानेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

उसका सत्त्व श्लीणकषायवीतराग छन्नस्थके होता है अथवा सयोगिकेवलीके होता है, अतएव उनके वेदनीयकी वेदना भावकी अपेश्ला उत्कृष्ट होती है ॥ १४ ॥

सातावेदनीयके उत्कृष्ट अनुभागको बाँधकर क्षीणकषाय, सर्यागी और श्रयांगी गुणस्थानको प्राप्त हुए जीवके इन गुणस्थानोंमें वेदनीयका उत्कृष्ट श्रनुभाग पाया जाता है।

शङ्का—सूत्रमें अयोगी पदका निर्देश किये बिना अयोगिकेवली गुणम्थानमें उत्कृष्ट अनुभाग होता है, यह कैसे जाना जाता है ? द्वितीय वा शब्दम उसका पिक्रान होता है, यह भी यहाँ नहीं कहा जा सकता है, कारण कि 'पंचिदियम्स वा' इत्यादिकोंमें स्थित वा शब्दके समान द्वितीय वा शब्द उक्त अर्थके समुचयमें प्रवृत्त है ?

समाधान पंचिदियम्स वा' इत्यादिकोंमें स्थित वा शब्दोंकी प्रवृत्ति उक्त अर्थके समुचयमें भले ही हो, क्योंकि, वहाँ उनका दूसरा अर्थ नहीं है। किन्तु यहाँ स्थित दितीय 'वा' शब्द अनुक्त अर्थके समुचयमें प्रवृत्त है, क्योंकि, उक्त समुचयरूप श्रथकी सिद्धि प्रथम वा शब्दम ही हो जाती है। अतएव द्वितीय वा शब्दको अयोगिकेवलीका ग्रहण करनेक निमित्त समभना चाहिये।

अथवा, द्वितीय वा शब्द भी उक्त श्रथका समुचय करनेके लिये हैं। तो फिर अयागि-केबलीका महण कैसे होता है ऐसा पूँछनेपर कहते हैं कि उसका प्रहण अर्थपत्तिसे होता है।

१. प्रतिपु 'होदि' इति पाटः ।

गहणं सुहाणं पयडीणं विसोहीदो केवलिससुग्धादेण जोगणिरोहेण वा अणुभागधादो णित्थ नि जाणावेदि । खीणकसाय-सजोगीसु द्विदि-अणुभागधादेसु संतेसु ' वि सुहाणं पयडीणं अणुभागधादो णित्थ नि सिद्धे अजोगिमिह द्विदि-अणुभागविज्ञदे सुहाणं पयडीणसुक्तस्साणुभागो होदि नि अत्थावित्तिस्द्धं । सुहुमखवगउक्तस्साणुभाग-द्विदिवंधो बारससुहुत्तमेनो, सो कथं सजोगि-अजोगीसु लब्भदे १ ण च बारससुहुत्तब्भंतरे तदुभय-गुणहाणसुवगदाणमुवलब्भदे परदो णोवलब्भदि नि वोत्तुं जुन्तं, वेयणीयखेन्तवेयणाए उक्तस्सियाए संतीए तस्सेव भावो णियमेण उक्तस्सो नि एदेण सुन्तेण सह विरोहादो १ ण, पिलदोवमस्स असंखेज्जदिभागमेनिद्विदीसु द्विदपदेसाणं बंधाणुभागसरूवेण परिणदाणं थोवाणसुवलंभादो । कुदो णव्वदे १ 'वंधे उक्तङ्किदे' नि वयणादो ।

तव्वदिरित्तमणुकस्सा ॥ १५ ॥ सम् ॥ सम

यथा—सूत्रमें क्षीणकपाय और सयोगिकेवलीका प्रहण यह प्रकट करता है कि शुभ प्रकृतियोंके श्रमुभागका घात विशुद्धि, केविलसमुद्धात अथवा योगिनिरोधसे नहीं होता। क्षीणकषाय और सयोगी गुणस्थानोमें स्थितिघात व अनुभागघातक होनेपर भी शुभ प्रकृतियोंके अनुभागका घात वहा नहीं होता, यह सिद्ध होनेपर स्थिति व श्रमुभागसे रहित अयागी गुणस्थानमें शुभ प्रकृतियोंका उत्कृष्ट अनुभाग होता है, यह श्रथीपत्तिसे सिद्ध है।

शङ्का—सूद्रमसाम्परायिक क्ष्पकके उत्कृष्ट अनुभाग व स्थितिका बन्ध बारह मुहूर्त प्रमाण होता है, वह सयोगी आँर अयोगीके भला कैसे पाया जा सकता है। यदि कहा जाय कि बारह मुहूर्तोंके भीतर ही उन दोनों गुणस्थानोंको प्राप्त हुए जीवोंके वह पाया जाता है, आगे नहीं पाया जाता; सो यह कहना भी उचित नहीं है, क्योंकि, "वेदनीयक्षेत्रवेदनाके उत्कृष्ट होनेपर उसीके उसका भाव भी नियमसे उत्कृष्ट होता है" इस सूत्रके साथ विरोध होगा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि बांघे गये अनुभाग स्वरूपसे परिणत पल्योपमके असंख्यातयें भाग मात्र स्थितियोंमें स्थित प्रदेश थोड़े पाये जाते हैं।

शङ्का—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?
समाधान—वह 'बंघे उक्कडुदि' इम बचनसे जाना जाता है ।
उससे भिन्न अनुत्कृष्ट वेदना है ॥ १५ ॥
यह सूत्र सुगम है ।
इमी प्रकार नाम व गोत्र कर्मके विषयमें भी कहना चाहिये ॥ १६ ॥

१. प्रतिपु 'संतेमु विहाणं' इति पाठः ।

जसिकत्ति-उचागोदाणं सुहुमसांपराइयखवगचिरमसमए उक्तस्सबंधुवलंभादो । जहा घादिकम्माणं मिच्छाइद्विम्हि उक्कद्वसंकिलिट्टिम्मि उक्तस्साणुभागसामित्तं दिण्णं तहा एदासिं किण्ण दिख्यदे ? ण, तत्थतणउक्तस्ससंकिलेसेण सुहपयडीणं बंधाभावादो तत्थतणअसुहप-यिडअणुभागसंतकम्मादो वि चरिमसमयसुहुमसांपराइयेण बद्धसुहपयडीणसुक्तस्साणुभागस्स अणंतगुणत्त्वलंभादो ।

सामित्तेण उकस्मपदे आउववेयणा भावदो उकस्मिया कस्स ? ।। १७ ॥

सुगमं ।

अण्णदरेण अण्पमत्तसंजदेण सागारजागारतणाओग्गविसुद्धेण वद्गन्नयं जस्स तं संतकम्ममित्थ ॥ १= ॥

ओगाहणादीहि भेदाभावपदुष्पायणट्ठं 'अण्णदरेण'इत्ति भणिदं । अष्पमत्तिम चेव उक्तस्साखुभागवंधो पमत्तिम ण होदि त्ति जाणावणट्ठं 'अष्पमत्तसंजदेण'इत्ति भणिदं । दंसणोवजोगसुत्तावत्थासु उक्तस्साखुभागवंधो णित्थ त्ति जाणावणट्ठं 'सागार-जागार'णि-

कारण कि यशःकीर्ति ऋौर उच्चगोत्रका सूद्रमसाम्परायिक क्षपकके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट बन्ध उपलब्ध होता है।

शङ्का—जिस प्रकार उत्क्रष्ट संक्षेशको प्राप्त मिथ्यादृष्टि जीवके घातिया कर्मोंके उत्क्रुष्ट अनुभागका स्वामित्व दिया गया है उसी प्रकार इनका क्यों नहीं दिया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि एक तो मिथ्यादृष्टिके उत्कृष्ट संक्षेत्रके द्वारा शुभ प्रकृतियोंका बन्ध नहीं होता। दूसरे वहाँके अग्रुभ प्रकृतियोंके अनुभागसत्त्वकी अपेक्षा भी अन्तिम समयवर्ती सूच्मसाम्यरायिकके द्वारा बांधा गया ग्रुभ प्रकृतियोंका उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा पाया जाता है, इसिलए उन उन्कृष्ट अनुभागका स्वामित्व मिथ्यात्व गुणस्थानमें नहीं दिया गया है।

स्वाभित्वसे उत्कृष्ट पदमें आयु कर्मकी वेदना भावकी अपेचा उत्कृष्ट किसके होती हैं ? ॥ १७ ॥

यह सूत्र सुगम है।

साकार उपयोग युक्त, जागृत और उसके योग्य विशुद्धियुक्त अन्यतर जिस अप्रमत्तसंयतके द्वारा त्र्यायुकर्मका बन्ध होता है और जिसके इसका सन्त्र होता है।।१८॥

अवगाहना आदिसे हांनेवाली विशेषताका श्रभाव बतलानेके लिये सृत्रमें 'अन्यतर' पद कहा है। अप्रमत्त गुणस्थानमें ही उत्कृष्ट श्रनुभागबन्ध होता है, प्रमत्त गुणस्थानमें वह नहीं होता; यह जतलानेके लिये 'श्रप्रमत्त संयतके द्वारा' ऐसा कहा है। दर्शनीपयोग व सुप्त अवस्थाओंमें उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध नहीं होता, यह बतलानेके लिये 'साकार उपयोग सहित व देसो कदो । अइविसोहीए अइसंकिलेसेण च आउअस्स बंधो णितथ ति जाणावणहं 'तप्पाओग्गविसुद्धेण'इत्ति भणिदं । जेण बद्धो आउअस्स उक्कस्साणुभागो सो उक्कस्सा- णुभागस्स सामी होदि त्ति जाणावणहं 'बद्धल्लयं'इदि भणिदं । विदियादिसमएसु बंधिवर- हिदेसु उक्कस्साणुभागो कि होदि ण होदि त्ति पुच्छिदे जस्स तं संतकम्ममित्थ सो बि उक्कस्साणुभागसामी होदि त्ति भणिदं ।

तं संतकम्मं कस्स अत्थि ति पुच्छिदे इमस्सित्थि ति जाणावणह्रमुत्तरसुत्तं भणदि—

तं मंजदस्म वा अणुत्तरविमाणवासियदेवस्म वा । तस्म आउव-वेयणा भावदो उक्कस्सा ॥ १६ ॥

'तं संजदस्म वा' इदि चुत्ते अपुन्व-अणियद्दि-सहुमउवसामगाणं उवसंत्तकसायाणं पमत्तसंजदाणं च गहणं। कधं पमत्तसंजदेसु उक्कस्साणुभागसत्तुवलद्धी १ ण एस दोसो, आउअस्म उक्कस्साणुभागं बंधिद्ण पमत्तगुणं पडिवण्णस्म तदुवलंभादो। संजदासंजदा-दिहेद्दिमगुणद्वाणजीवा उक्कस्साणुभागसामिणो किण्ण होति १ ण, उक्कस्साणुभागेण सह

जागृत' ऐसा निर्दश किया है। अत्यन्त विशुद्धि एवं अत्यन्त संक्रेशसे आयुका बन्ध नहीं होता, यह जतलानेके लिये 'उसके योग्य विशुद्धिसे संयुक्त' यह कहा है। जिसने आयुके उत्कृष्ट अनुभागको बांधा है वह उत्कृष्ट अनुभागका स्वामी होता है, यह बतलानेके लिये 'बद्धल्लयं' ऐसा सूत्रमें निर्दश किया है। बन्धसे रहित द्वितीयादिक समयोंमें क्या उत्कृष्ट अनुभाग होता है या नहीं होता ऐसा पूछनेपर जिसके उसका सक्त्य है वह भी उत्कृष्ट अनुभागका स्वामी होता है यह कहा है।

उसका सत्त्व किसके होता है, ऐसा पूछनेपर अमुक जीवके उसका सत्त्व होता **है, यह** यतनानेके तिये आगेका सूत्र कहते हें--

उसका सन्व संयतके होता है अनुत्तरविमानवासी देवके होता है अतएव उसके आयु कर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है।। १९॥

'वह संयतके होता है' ऐसा कहनेपर अपूर्वकरण, अनिवृत्तिकरण श्रौर सूद्मसाम्यरायिक उपशामकोंका तथा उपसान्तकपाय व प्रमत्तसंयतोंका ग्रहण किया गया है।

शंका-प्रमत्तसंयतोंमें उत्कृष्ट श्रनुभागका सत्त्व कैसे पाया जाता है ?

सामाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, आयुके उत्क्रष्ट अनुभागको बांधकर प्रमत्त-सयत गुणस्थानको प्राप्त हुए जीवके उसका सत्त्व पाया जाता है।

शंका—संयतासंयतादिक नीचेके गुणस्थानांमे स्थित जीव उत्कृष्ट श्रमुभागके स्वामी क्यों नहीं होते ?

१ ऋपतौ 'बंधो'इति पाठः।

आउवबंधे संजदासंजदादिहेडिमगुणद्वाणाणं गमणाभावादो । उक्तस्साणुभागं बंधिय ओवद्वणाघादेण घादिय पुणो हेडिमगुणद्वाणाणि पिडवण्णे संते उक्तस्साणुभागे सामित्तं किण्ण होदि ति वृत्ते ण. घादिदस्स अग्रुभागष्ठकस्सत्तविरोहादो । उक्तस्साणुभागे ह बंधे ओवद्वणाघादो णित्थ ति के वि मणंति । तण्णे घडदे, उक्तस्साउश्चं बंधिय पुणो तं घादिय मिच्छत्तं गंतूण अग्गिदेवेसु उप्पण्णदीवायणेण वियहिचारादो , महाबंधे आउश्च उक्तस्साणुभागंतरस्स उवडुपोग्गलमेत्तकालप्रवणण्णहाणुववत्तीदो वा ।

त्रणुहिसादिहेहिमदेवेस पडिबद्धाउए बन्भमाणे उक्कस्साणुभागवंधो ण होदि ति जाणावणहुं अण्तरिवमाणवासियदेवस्सं इति भणिदं । उक्कस्साणुभागेण सह तेत्तीसाउअं वंधिय अणुभागं मोत्तृण हिदीए चेत्र श्रोवदृणाघादं काद्ण सोधम्मादिसु उप्पण्णाणं उक्कस्सभावसामित्तं किण्ण लब्भदे १ ण, विणा आउअस्स उक्कस्सिद्धिदिघादाभावादो ।

तव्वदिरित्तमणुकस्सा ॥ २०॥ ॥ ॥ ॥

समाधान--नहीं, क्योंकि, अक्टब्ट अनुभागके साथ आयुको बांधनेपर संयतासंयतादि अधस्तन गुणस्थानोंमें गमन नहीं होता।

शंका--उत्क्रष्ट अनुमागको बांधकर उसे अपवर्तनाघातके द्वारा घातकर पश्चात् अधस्तन गुणस्थानीको प्राप्त होनेपर उत्क्रप्ट अनुभागका स्वामी क्यों नहीं होता ?

समाधान--नहीं, क्योंकि घातित अनुभागके उत्कृष्ट होनेका विरोध है।

उस्कृष्ट अनुभागको बांधनेपर उसका अपवर्तनाघात नहीं हाता, ऐसा कितने ही आचार्य कहते हैं । किन्तु वह घटित नहीं हाता, क्योंकि, ऐसा माननेपर एक तो उत्कृष्ट आयुको बांधकर परचात् उसका घात करके मिथ्यात्वका प्राप्त हो अग्निकुमार देवोंमें उत्पन्न हुए द्वीपायन मुनिके साथ व्यभिचार आता है, दूसरे इसका घात माने विना महाबन्धमें श्रक्तित उत्कृष्ट अनुभागका उपार्ध पुद्रल प्रमाण अन्तर भी नहीं बन सकता।

त्रानुदिश आदि नीचेके देवों से सम्बन्ध रखनेवाली आयुको बंधते हुए उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध नहीं होता, यह बतलानके लिये 'अनुत्तरिवमानवासी देवके' यह कहा गया है।

शंका—उत्कृष्ट अनुभागके साथ तेतीस सागरोपम प्रमाण श्रायुको बांधकर श्रनुभागको छोड़ केवल स्थितिके श्रपवर्तनाघातको करके सीधर्मादि देवोंमें उत्पन्न हुए जीवोंके उत्कृष्ट श्रनुभागका स्वामित्व क्यों नहीं पाया जाता है ?

समाधान--नहीं, क्योंकि, [अनुभागघातके] विना आयुकी उत्कृष्ट स्थितिका घात सम्भव नहीं है।

उससे भिन्न उसकी अनुत्कृष्ट वेदना है।। २०॥ यह सूत्र सुगम है। सामित्तेण जहण्णपदे णाणावरणीयवेयणा भावदो जहण्णिया कस्म १ ॥ २१ ॥

मुगममेदं ।

अण्णदरस्स खवगस्म चरिमममयछदुमत्थस्म णाणावरणीयवेयणा भावदो जहण्णा ॥ २२ ॥

ओगाहणादिविसेसेहि भेदाभावपदुष्पायणहुं अण्णदरस्स इति भणिदं । अक्खवग-पिडसेहफलो खवग लिइसो । खीणकसायदु चरिमसमयष्पहु डिहे हिमखवगपिडसेहफलो चिरि-मसमयछदु मत्थस्स इति णिइसो । चरिमसमयसहु ममांपराइयजहण्णाणुभागबंधं धेतूण जहण्णसामित्तं तत्थ किण्ण पर्कावदं १ण, जहण्णाणुभागबंधादो तत्थतणसंताणुभागस्स अणंतगुणत्तु वलंभादो । खीणकसायचरिमममए वि चिराणाणुभागसंतकम्मं चेव धेतूण जेण जहण्णं दिण्णं तेण खीणकसायपढमसमए जहण्णसामित्तं दिज्जदु, चिराणाणुभाग-संतकम्मत्तं पिड भेदाभावादो ति १ ण एम दोसो, अणुसमञ्जोबद्दणाघादेण

स्वामित्वसे जघन्य पदमें ज्ञानावरणीयकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य किसके होती है ? ।। २१ ।।

यह सृत्र सुगम है।

अन्यतर क्षपक अन्तिम समयवर्ती छबस्थके ज्ञानावरणीयकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है।। २२।।

अवगाहनादिक विशेषोंसे उत्पन्न विशेषताकी अविवक्षा बतलाने के छिये 'अन्यतर' पदका निर्देश किया है। क्षपक पदके निर्देशका प्रयोजन अक्षपकोंका प्रतिषेध करना है। क्षीणकषाय गुजस्थानके द्विचरम समयवर्ती आदि अधस्तन क्षपकोंका निषेध करने के लिये 'अन्तिम समयवर्ती छद्मस्थके' ऐसा निर्देश किया है।

शङ्का-अन्तिम समयवर्ती सूद्दमसाम्परायिकके जघन्य अनुभागबन्धको प्रहणकर वहाँ जघन्य स्वामित्व क्यों नहीं बतलाया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, जघन्य अनुभाग बन्धकी अपेक्षा वहाँ अनुभागका सत्त्व अनन्त-गुणा पाया जाता है।

शङ्का-क्षीणकपाय गुणस्थानके अन्तिम समयमें भी चूँकि चिरन्तन अनुभागके सत्त्वको छेकर ही जघन्य स्वामित्व दिया गया है अतएव क्षीणकपायके प्रथम समयमें भी जघन्य स्वामित्व दिया जाना चाहिये था, क्योंकि, चिरन्तन अनुभागके सत्त्वकी अपेक्षा दोनोंमें कोई भेद नहीं है ?

समाधान-यह कोई दोप नहीं है,क्योंकि. प्रत्येक समयमें होनेवाले अपवर्तनाघातके द्वारा प्रति-

१ द्यप्रतौ 'स्रोगाहणणादिविसेसोहि' इति पाठः ।

अणुसमयमणंतगुणहीणं होद्ण खीणकसायचरिमसमयपत्ताणुभागादो तस्सेव पढमसमय-अणुभागस्स अणंतगुणदंसणादो ।

तव्वदिरित्तमजहण्णा ॥ २३ ॥

सुगममेदं।

एवं दंसणावरणीय-अंतराइयाणं ॥ २४ ॥

घादिकम्मत्तणेण अगुसमओवद्यणाए घादं पाविद्ण खीणकसायचरिमसमए विण-इत्तणेण भेदाभावादो ।

सामित्रेण जहण्णपदे वेयणीयवेयणा भावदो जहण्णिया कस्स ? ॥ २५ ॥

सुगमं ।

अण्णदरखवगस्म चरिमसमयभविमिद्धियस्म असादावेदणीयस्म वेदयमाणस्स तस्स वेयणीयवेयणा भावदो जहण्णा ॥ २६ ॥

ओगाहणादीहि विसेसामावपदुष्पायणफलो 'अग्गाद्रस्स' इति णिहेसो। अक्खवगप-डिसेहफलो 'खवग'णिहेमो । दुचरिमभविमद्भियादिपडिसेहफलो 'चरिमसमयभविमद्भियस्स' समय अनन्त गुणाहीन होकर क्षीणकपायके अन्तिम समयको प्राप्त हुए अनुभागकी अपेद्मा उसी गुणस्थानके प्रथम समयका अनुभाग अनन्तगुणा देखा जाता है।

उससे भिन्न उसकी अजघन्य वेदना होती है।। २३॥ यह सूत्र सुगम है।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय और अन्तरायकी जघन्य और अजघन्य वेदना का कथन करना चाहिये॥ २४॥

कारण कि एक तो ये दोनों घातिकर्म होनेसे ज्ञानावरण की श्रपेक्षा इनमें कोई विशेषता नहीं है दूसरे प्रत्येक समयमें होनेवाले अपवर्तनाघात के द्वारा घात होकर क्षीणकपायक अन्तिम समयमें विनष्ट हुए अनुभागकी अपेक्षा ज्ञानावरणसे इनमें कोई विशेषता नहीं है।

स्वामित्वसे जघन्य पदमें वेदनीयकी वेदना भावकी अपक्षा जघन्य किसके होती है ? ॥ २४ ॥

यह सूत्र सुगम है।

असातावेदनीयका वेदन करनेवाले अन्तिम समयवर्ती भवसिद्धिक अन्यतर क्षपकके वेदनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है।। २६॥

अवगाहना आद्ये होनेवाली विशेषता यहाँ विवक्षित नहीं यह बतलानेके लिये सुत्रमें 'अन्यतर' पदका निर्देश किया है। अपक्रके निर्देशका फल अक्षपकका प्रतिपेध करना है। अनितम समयवर्ती भवसिद्धिक कहनेका प्रयोजन द्विचरम समयवर्ती आदि भवसिद्धिकोका प्रतिपेध करना है।

इति णिद्देसो। भवसिद्धियदुचिरमसमए जहण्णसामित्तं किण्ण दिज्जदे १ ण, तत्थ चरमसमयसुदृमसांपराइएण बद्धसादावेयणीयउक्कस्सासुभागसंतकम्मस्स अत्थित्तदंसणादो।
'असादवेदगस्स' इत्ति विसेसणं किमद्वं कीरदे १ सादं वेदयमाणस्स दुचिरमसमए उदयाभावेण विणासिदअसादस्स सादुक्तस्सं धरेमाणचिरमसमयभवसिद्धियस्स वेदणीयजहण्णसामित्तविरोहादो। असादं वेदयमाणस्स पुण वेयणीयासुभागो जहण्णो होदि, उदयाभावेण
भवसिद्धियदुचिरसमए विणद्धमादाणुभागसंतत्तादो खवगसेडीए बहुसो घादं पत्तअणुभागसहिदअसादावेदणीयस्स चेव भवसिद्धियचिरमसमयदंसणादो। असादं वेदयमाणस्स
सजोगिभगवंतस्स सुक्खा-तिसादीहि एक्कारसपरीसहेहि बाहिज्जमाणस्स कथं ण स्रुत्ती
होज १ ण एस दोसो, पाणोयसेसु जादतण्हाए समोहस्स मरणभएण सुजंतस्स परीसहेहि
पराजियस्स केवित्तिविरोहादो। संकिलेसाविस्तामाविणीए सुक्खाए दुज्कमाणस्स
वि केवित्तिं जुज्जिदि ति समाणो दोसो ति ण पचवद्वेयं, सगसहायघादिकम्माभावेण
णिस्सित्तत्तमावण्णअसादावेदणीयउदयादो सुक्खा-तिसाणमणुष्पत्तीए। णिष्फलस्स पर-

शका—द्विचरम समयवर्ती भव्यसिद्धिकके जघन्य स्वामित्व क्यों नहीं दिया जाता है ? समाधान—नहीं, क्योंकि, उसके अन्तिम समयवर्ती सृद्मसाम्परायिक द्वारा बांधे गये सातावेदनीयके उत्कृष्ट अनुभागका सत्त्व देखा जाता है।

शंका-'अमातावेदनीयका वेदन करनेवालेके' यह विशेषण किसलिये किया जारहा है ?

समाधान—[ नहीं, क्योंकि ] जो सातावेदनीयका वेदन कर रहा है और जिसने द्विचरम समयमें उद्याभाव होने में असातावेदनीयका नाश कर दिया है उस सातावेदनीयके उत्कृष्ट अनु-भागको धारण करनेवाले अनितम समयवर्ती भवसिद्धिकके वेदनीयका जघन्य स्वामित्व माननेमें विरोध आता है। परन्तु असाताका वेदन करनेवालेके वेदनीयका अनुभाग जघन्य होता है, क्योंकि एक तो उदयाभाव होनेक कारण भवसिद्धिकके द्विचरम समयमें सातावेदनीयके अनुभाग सत्त्वका विनाश हो जाता है और दूसरे क्षपकश्रेणिमें बहुत बार घातको प्राप्त हुए अनुभाग सहित असातावेदनीयका हो भवसिद्धिकके अन्तिम समयमें सत्त्व देखा जाता है।

शंका — असातावेदनीयका वेदन करनेवाले तथा श्रुधा तृपा आदि ग्यारह परीपहीं द्वारा बाधाको प्राप्त हुए ऐसे सयोगिकेवली भगवानके भाजनका प्रहण कैसे नहीं होगा ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, जो भोजन-पानमें उत्पन्न हुई इच्छारे मोहयुक्त है तथा मरणके भयसे जो भोजन करता है, अनएव परीपहोंसे जो पराजित हुआ है ऐसे जीवके केवली होनेका विरोध है। संक्षेशके साथ अविनाभाव रखनेवाली श्रुधाम जलनेवालेके भी केवली-पना बन जाता है, इस प्रकार यह दोष समान ही है; ऐसा भी समाधान नहीं करना चाहिये, क्यांकि, श्रपने सहायक घातिया कर्मीका अभाव हो जानेसे अशक्तताको प्राप्त हुए असातावेदनीयके उदयसे श्रुधा व तृषाकी उत्पत्ति सम्भव नहीं है।

माणुपुंजस्स समयं पिंड पिरसदंतस्स कथं उदयववष्यो १ सा, जीव-कम्मविवेगमेत्तफलं दहूण उदयस्स फलत्तब्धवगमादो । जिद्द एवं तो असादवेदणीयोदयकाले सादावेदणीयस्स उदओ णित्थ, असादावेदणीयस्सेव उदओ अत्थि त्ति ण वत्तव्वं, सगफलाणु-प्यायणेण दोण्णं पि सिरसत्तुवलंभादो १ ण, असादपरमाण्णं व मादपरमाण्णं सगसरूवेण णिज्जराभावादो । सादपरमाणओ असादसरूवेण विणस्संतावत्थाए पिरणिमिद्ण विणस्संते दहूण सादावेदणीयस्स उद्श्रो णित्थ ति बुचदे । ण च असादावेदणीयस्स एसो कमो अत्थि, [असाद]-परमाण्णं सगसरूवेणेव णिज्जरुवलंभादो । तम्हा दुक्खरूव-फलाभावे वि असादावेदणीयस्स उदयभावो जुज्जदि ति सिद्धं ।

शंका—बिना फल दिये ही प्रतिसमय निर्जीर्ण होनेवाले परमाणुसमृह्की उदय संज्ञा कैसे

समाधान—नहीं, क्योंकि, जीव व कर्मके विबेक्सात्र फलको देखकर उदयको फलरूपसे स्वोकार किया गया है।

शंका—यदि ऐसा है तो श्रमातावेदनीयके उद्यकालमें सातावेदनीयका उद्य नहीं होता, केवल असातावेदनीयका ही उद्य रहता है ऐसा नहीं कहना चाहिये, क्योंकि अपने फलको नहीं उत्पन्न करनेकी अपेक्षा दोनोंमें ही समानता पायी जाती है।

समाधान—नहीं, क्योंकि, तब श्रसातावेदनीयके परमाणुओंके समान सातावेदनीयके परमाणुओंकी अपने रूपसे निर्जरा नहीं होती। किन्तु विनाश होनेकी अवस्थामें असातारूपसे परिणम कर उनका विनाश होता है यह देखकर सातावेदनीयका उदय नहीं है, ऐसा कहा जाता है। परन्तु असातावेदनीयका यह कम नहीं है, क्योंकि, तब असाताके परमाणुआंको अपने रूपसे ही निर्जरा पायी जाती है। इस कारण दुखरूप फन्नके अभावमें भी अमातावेदनीयका उदय मानना युक्तियुक्त है, यह सिद्ध होता है।

विशेषार्थ—साधारणतः सांसारिक सुन्व और दुःखकी उत्पत्तिमें सानावेदनीय और श्रसाता-वेदनीयका उदय निमित्त माना जाता है। सुखके साथ सातावेदनीयके उदयकी और दुखके साथ असातावेदनीयके उदयकी व्याप्ति है। यह व्याप्ति उभयतः मानी जाती है। इसिलए यह प्रश्न उठना है कि केवली जिनके असातावेदनीयका उदय माननेपर उनके क्षुधा, तृषा और व्याधि आदि जन्य बाधा अवश्य हाती होगी, अन्यथा उनके असातावेदनीयका उदय मानना निष्फल है। समाधान यह है कि कोई भी कार्य बाह्य श्रोर अन्तरङ्ग दो प्रकारके कारणोंसे होता है। यहां मुख्य कार्य क्षुधा जन्य बाधा है। यदि शरीरके लिये क्षोजनकी आवश्यकता हो और ऐसो अवस्थामें भोजनकी इच्छा हो तो क्षुधाजन्य बाधा होती है और इसमें असातावेदनीयका उदय कारण माना जाता है। किन्तु केवली जिनका औदारिकशरीर त्रस और निगादिया जियां होते होता सि अत्य उनके शरीरको भोजन पानीकी आवश्यकता नहीं रहती श्रीर मोहनीयका अभाव हो जानेसे उनके भोजन और पानी ग्रहण करनेकी इच्छा भी नहीं होती, इसिलिए

तव्वदिरित्तमजहण्णा ॥ २७ ॥

सुगमं ।

मामित्तेण जहण्णपदे मोहणीयवेयणा भावदो जहण्णिया कस्स ? ॥ २ = ॥

मुगमं ।

अण्णदरम्म ख्वगस्म चरिमममयमकमाइम्म तस्स मोहणीयवेयणा भावदो जहण्णा ॥ २६ ॥

अंतोम्रहुत्तमणुसमयओवद्यणाघादेण घादिदसेसअणुभागगहणद्दं 'चरिमसमयकसा-इस्स' इत्ति णिदिहं । सेसं मुगमं ।

तव्बदिरित्तमजहण्णा ॥ ३० ॥

सुगमं ।

मामित्तेण जहण्णपदे आउअवेयणा भावदो जहण्णिया कस्स ? ॥ ३१ ॥

उनके कदाचित् अमातावेदनीयका उदय रहनेपर भी क्षुधा तृपाजन्य बाधा नहीं होती। यही कारण है कि केवली जिनके क्षुधादिजन्य बाधाका अभाव कहा गया है। शेष म्पष्टीकरण मृलमं किया ही है।

इससे भिन्न उसकी अजघन्य वेदना होती है।। २७।।

यह मृत्र सुगम है।

म्वामित्वसे जघन्य पदमें मोहनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य किसके होती है।। २८॥

यह सूत्र सुगम है।

अन्तिम समयवर्ती सकपाय अन्यतर क्षपकके मोहनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है।। २९ ॥

अन्तर्मुहूर्त कालतक प्रति समय अपवर्तनाघातके द्वारा घात करनेसे शेष रहे अनुभागका महण करनेके लिये 'अन्तिम समयवर्ती सकपायके' इस पदका निर्देश किया है। शेष कथन सुगम है।

इससे भिन्न उसकी अजघन्य वेदना होती है।। ३०॥

यह सूत्र सुगम है।

स्वामित्वसे जघन्य पदमें आयुकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य किसके होती है ? ।। ३१ ।।

सुगमं ।

अण्णदरेण मणुस्तेण पंचिंदियतिरिक्खजोणिएण वा परियत्तमा-णमज्झिमपरिणामेण अपज्जतिरिक्खाउअं बद्धन्नयं जस्स तं मंतकम्मं अत्थि तस्स आउअवेयणा भावदो जहण्णा ॥ ३२ ॥

अपज्ञत्तितिक्खाउअं देव-णेरइया ण बंधंति ति जाणावणदं मणुस्सेण 'पंचिदियतिरिक्खजोणिएण वा' ति वृत्तं । एइंदिय-विभिक्तिदिया वि अपज्ञत्तिरिक्खाउअं बंधंता
अत्थि, तत्थ जहण्णसामित्तं किण्ण दिज्जदे ? ण, आउअजहण्णाणुभागवंधकारणपरिणामाणं तत्थाभावादो । तत्थ णित्थ ति कधं णव्वदे ? एदम्हादो चेव सत्तादो । अणुसमयं बहुमाणा हायमाणा च जे संकिलेस-विसोहियपरिणामा ते अपरियत्तमाणा
णाम । जत्थ पुण द्वाइद्ण परिणामंतरं गंत्ण एग-दोआदिसमएहि आगमणं संभवदि ते
परिणामा परियत्तमाणा णाम । तेहि आउअं बज्भिदि। तत्थ उक्कस्सा मिन्सिमा जहण्णा
ति तिविहा परिणामा । तत्थ अइजहण्णा आउअबंधस्स आप्पाओर्गा। अइमहन्ना पि
अप्पाओर्गाचेव, साभावियादो। तत्थ दोण्णं विचाले द्विया परियत्तमाणमिन्समपरिणामा

यह सूत्र सुगम है।

जो अन्यतर मनुष्य अथवा पंचेन्द्रिय तियँच योनिवाला जीव परिवर्तमान मध्यम परिणामांसे अपर्याप्त तिर्यंच सम्बन्धी आयुका बन्ध करता है उसके और जिसके इसका सन्त्व होता है उसके आयुकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है ॥ ३२ ॥

अपर्याप्त तिर्यंच सम्बन्धी श्रायुको दंव और नारकी जीव नहीं बाँधते यह जतलानेके लिये 'मनुष्य अथवा पंचेन्द्रिय तिर्यंच योनिवाले' ऐसा कहा है।

शंका—एकेन्द्रिय व विकलेन्द्रिय जीव भी अपर्याप्त तिर्यंचकी आयुको बाँधते हैं, इसिलए उनमें जघन्य खामित्व क्यों नहीं दिया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उनमें आयुके जघन्य अनुभागके बन्धमें कारणभूत परिणामोंका अभाव है।

शंका — उनमें वे परिणाम नहीं है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान - इसी सूत्रसे जाना जाता है।

प्रति समय बढ़नेवाले या हीन होनेवाले जो संक्षेश या विशुद्धिरूप परिणाम होते हैं वे अपिरवर्तमान परिणाम कहे जाते हैं। िकन्तु जिन परिणामों में स्थित होकर तथा परिणामान्तरको प्राप्त हो पुनः एक दो आदि समयों द्वारा उन्हीं परिणामों में आगमन सम्भव होता है उन्हें परिवर्तमान परिणाम कहते हैं। उनसे आयुका बन्ध होता है। उनमें उत्कृष्ट, मध्यम व जघन्यके भेदसे वे परिणाम तीन प्रकारके है। इनमें अति जघन्य परिणाम आयुबन्धके अयोग्य है। अत्यन्त महान परिणाम भी आयुबन्धके अयोग्य ही है, क्योंकि, ऐसा स्वभाव है। किन्तु उन दोनोंके मध्यमें

चुर्चति । तत्थतणजदृण्णपरिणामेहि तप्पाओग्गविसेसपचएहि जमपज्जत्ततिरिक्खाउअं बद्धस्त्रयं तस्स जहण्णाणुभागो होदि । जस्स तं संतकम्मं तस्स वि ।

तव्वदिरित्तमजहण्णा ॥ ३३ ॥

मुगमं ।

सामित्तेण जहण्णपदे णामवेयणा भावदो जहण्णिया कस्स १ ॥ ३४ ॥

सुगमं ।

अण्णदरेण युहुमणिगोदजीवअपज्जत्तएण हदममुप्पत्तियकम्मेण परियत्तमाणमिज्झमपरिणामेण बद्धन्नयं जस्म तं मंतकम्ममित्थ तस्स णामवयणा भावदो जहण्णा ॥ ३५॥

अंगाहणादिविसेसाभावपदुष्पायणदं 'ऋण्णदरेण' इत्ति वृत्तं। बादरेइंदियअपज्जत्ता-दिउवरिमजीवसमासपिडसेहद्वं 'सुहुमणिगोदजीवअपज्जत्तएण' इत्ति भणिदं। उवरिमजीव-समासपिडसेहो किमद्वं कीरदे ? तत्थ जहण्णाणुभागासंभवादो । तं जहा—ण ताव तत्थ

अवस्थित परिणाम परिवर्तमान मध्यम परिणाम कहलाते हैं। उनमें जघन्य परिण मोंसे तत्त्रायोग्य विशेष कारणों द्वारा जिसने अपयोप्त सम्बन्धी तिर्यच आयुको बाँधा है उसके आयुका जघन्य अनुभाग होता है, तथा जिसके उक्त अनुभागका सत्त्व होता है उसके भी आयुका जघन्य अनुभाग होता है।

इससे भिन्न उसकी अजघन्य वेदना होती है ॥ ३३ ॥

यह सूत्र सुगम है।

स्वामित्वसे जघन्य पदमें नामकर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य किसके होती है ? ॥ ३४ ॥

यह सूत्र सुगम है।

हतसमुत्पत्तिक कर्मवाला अन्यतर जो सक्ष्म निगोद अपर्याप्तक जीव परिवर्तमान मृ<u>च्यम प्रश्णिमोंके द्वारा नाम कर्मका बन्ध करता है उसके और जिसके इसका स</u>त्त्व होता है उसके नाम कर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है ॥ ३४ ॥

श्रवगाहना आदिसे होनेवाली विशेषता यहाँ विविधित नहीं है यह बतलानेके लिये 'अन्यतर' पद कहा है। बादर एकेन्द्रिय अपर्याप्त आदि आगेके जीवसमासोंका प्रतिपेध करनेके लिये 'सूदम निगोद अपर्याप्तक जीवके द्वारा' ऐसा कहा है।

शंका - आगेके जीवसमासोंका प्रतिषेध किसलिये करते हैं।

लमाधान - चूँकि उनमें जघन्य अनुभागकी सम्भावना नहीं है, अतः उनका प्रतिपेध करते

सन्वविसुद्धेसु जहण्णसामित्तं, अप्पसत्थपयि अणुमागादो अणंतगुणपसत्थश्रणंतगुणविष्टुप्यसंगादो। ण सन्वसंकिलिहेसु वि, अइतिन्वसंकिलेसेण असुहाणं पयडीणमणुभागविष्टुप्यसंगादो। ण परियत्तमाणमिक्समपरिणामेसु वि जहण्णसामित्तं संभविद, सुदुमणिगोदजीवअपज्जत्तपरियत्तमाणमिक्समपरिणमेहितो अणंतगुणेहि जहण्णभावाणुववत्तीदो।
'हदसमुप्पत्तियकम्मेण' इति चत्ते पृच्चिद्धमणुभागसंतकम्मं सन्वं घादिय अणंतगुणहीणं
काद्ण 'हिदेण' इत्ति चत्तं होदि। तत्थ जहण्णुकस्सपरिणामणिराकरणहं 'परियत्तमाणमजिक्समपरिणामण' इत्ति चत्तं। जेण तं बद्धं जस्स तं संतकम्ममित्थ तस्स णामवेदणा भावदो
जहण्णा।

तव्वदिरित्तमजहण्णा ॥ ३६ ॥

सुगमं ।

मामित्तेण जहण्णपदे गोदवेदणा भावदो जहण्णिया कस्स ? ॥ ३७ ॥

सुगमं ।

हैं। यथा — उक्त जीवसमासांमें सर्वविशुद्ध जीवोंमें तो जघन्य स्वामित्व बन नहीं सकता, क्योंकि, ऐसा होनेपर अप्रशस्त प्रकृतियोंके अनुभागसे अनन्तगुणे प्रशस्त प्रकृतियोंके अनुभागमें अनन्तगुणे प्रशस्त प्रकृतियोंके अनुभागमें अनन्तगुणी वृद्धिका प्रसंग आता है। सर्वसंक्षिष्ट जीवोंमें भी वह नहीं बन सकता, क्योंकि, अति तीत्र संक्षंशके द्वारा अशुभ प्रकृतियोंके अनुभागमें वृद्धिका प्रसंग आता है। परिवर्तमान मध्यम परिणाम युक्त जीवोंमें भी जघन्य स्वामित्व सम्भव नहीं है, क्योंकि, सूद्म निगाद अपर्याप्तक जीवके परिवर्तमान मध्यम परिणामोंकी अपेक्षा उन जीवोंके परिणाम अनन्तगुणे होते हैं, इसिलये वे जघन्य नहीं हो सकते।

'हतसमुत्पत्तिककर्मवाले' ऐसा कहनेपर पूर्वके समस्त अनुभागसत्त्वका घात करके और उसे अनन्तगुणा हीन करके स्थित हुए जीवके द्वारा, यह अभिप्राय समस्तना चाहिये। सूत्रमें जघन्य और उत्कृष्ट परिणामोंका निराकरण करनेके लिये 'परिवर्तमान मध्यम परिणामोंके द्वारा' ऐसा निर्देश किया है। जिसने उक्त अनुभागको बाँधा है व जिसके उसका सत्त्व है उसके नामकर्मकी वेदना मावकी अपेक्षा जघन्य होती है।

इससे मिन्न उसकी अजघन्य वेदना होती है ॥ ३६ ॥

यह सूत्र सुगम है।

स्वामित्वसे जघन्य पदमें गोत्रकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य किसके होती है ?।। ३७॥

यह सूत्र सुगम है।

अण्णदरेण बादरतेउ-वाउजीवेण सव्वाहि पज्जत्तीहि पज्जत्तयदेण सागारजागारसव्विवसुद्धेण हदसमुप्पत्तियकम्मेण उच्चागोदमुव्वेल्लिदृण णीचागोदं बद्धल्लयं जस्स तं संतकम्ममित्य तस्स गोदवेयणा भावदो जहण्णा ॥ ३८॥

'बाद्रते उ-वाउजीव' णिद्देसो किमद्वं कीरदे ? तत्थ बंधविवज्जिय मुचागोदं णीचागो-दादो सहर्त्तेणेण महल्लाणुभागमुन्वेल्लिय गालणदं। 'मन्वाहि पज्जत्तीहि पज्जत्तयदेण' इत्ति णिद्देसो अपज्जत्तकाले सन्युक्तस्यविसोही णित्य ति पज्जत्तकालसन्युक्तस्सविमोहीणं गहण-णिमित्तो। सागार-जागारद्वासु चेव सन्युक्तस्सविसोहीयो सन्युक्तस्ससंकिलेसा च होंति ति जाणावणद्वं 'सागार-जागार' णिद्देसो कदो। सन्युक्तद्वविसोहीए एत्थ किं पञ्जोजणं ? बहुदर-णीचागोदाणुभागधादो पञ्जोजणं। एवंविहस्स गोदवेयणा भावदो जहण्णा।

तव्वदिरित्तमजहण्णा ॥ ३६ ॥

सुगमं ।

एवं सामित्तं सगंतोक्खित्तद्वाणसंखाजीवसमुदाहाराणिओगदारं समत्तं।

सब पर्याप्तियोंसे पर्याप्त हुए, साकार उपयोगसे संयुक्त, जागृत, सर्वविशुद्ध एवं हतसमुत्पित्तिककर्मवाले जिस अन्यतर बादर तेजकायिक या वायुकायिक जीवके उच्च गोत्रकी उद्देलना होकर नीच गोत्रका बन्ध होता है व जिसके उसका सन्त्व होता है उसके गोत्रकी वेदना भावकी अपेक्षा जधन्य होती है।। ३८।।

शंका-बादर तेजकायिक व वायुकायिक जीवोंका निर्देश किसलिये किया है ?

समाधान—उनमें बन्धको प्राप्त न होनेवाले एवं नीच गोत्रकी अपेक्षा शुभ रूप होनेसे विशाल अनुभाग युक्त उच्च गोत्रकी उद्वेलना करके गलानेक लिये उक्त जीवोंका निर्देश किया है।

चूकि अपर्याप्तकालमें सर्वोत्कृष्ट विशुद्धि नहीं होती है अतः पर्याप्तकालमें होनेवाली विशु-द्धियोका प्रहण करनेक लिये 'सब पर्याप्तियांसे पर्याप्त हुए' इस पदका निर्देश किया है। साकार उपयोग व जागृत समयमें ही सर्वोत्कृष्ट विशुद्धियाँ व सर्वोत्कृष्ट संक्षेश होते हैं, यह जतलानेके लिये 'साकार उपयोग युक्त व जागृत' इस पदका निर्देश किया है।

शंका - यहाँ सर्वेत्कृष्ट विशुद्धिका क्या प्रयोजन है ?

ममाधान-नीच गोत्रके बहुतर अनुभागका घात करना ही उसका प्रयोजन है।

उक्त लक्षणांसे संयुक्त जीवके गांत्रकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है।

इससे भिन्न उसकी अजघन्य वेदना होती है ॥ ३६ ॥

यह सूत्र सुगम है ?

इस प्रकार अपने भीतर स्थान, संख्या व जीवसमुदाहार अनुयोगद्वारोंको रखनेवाला स्वामित्त अनुयोगद्वार समाप्त हुन्ना।

# अप्पाबहुए ति तत्थ इमाणि तिण्णि अणियोगद्दाराणि—जह-ण्णपदे उक्कस्सपदे जहण्णुकस्सपदे ॥ ४०॥

एतथ तिण्णि चेत्र अणियोगद्दाराणि होंति, एग-दोसंजोगे मोत्तूण तिसंजोगादीण-मभावादो ।

मञ्बत्थोवा मोहणीयवेयणा भावदो जहण्णिया ॥ ४१ ॥

कुदो ? अपुन्व-अणियद्धिखवगगुणहाणेसु संखेजसहस्सवारं खंडयघादेण अणंतगु-णहीणं काद्ण पुणो फह्याणुसागादो अणंतगुणहीणबादरिकद्विसह्रवेण काद्ण पुणो तं मोहाणुभागं बादरिकद्विगदं जहण्णबादरिकद्वीदो अणंतगुणहीणसहुमिकद्विमह्रवेण काद्ण पुणो सुहुमसांपराइयगुणहाणिम्म अंतोसुहुत्तकालमणंतगुणहीणकमेणमणुसमय-मोबद्धिय सुहुमसांपराइयचरिमसमए उदयगदिहदीए अणुभागस्स गहणादो।

श्रणुसमञ्जोबङ्घणा ति केरिसी ? चिरमसमयश्रणियद्विअणुमागादो सुहुमसांपरा इयपढमसमए अणुमागो अणंतगुणहीणो होदि । विदियसमए सो चेव अणुमागखंडयघा-देण विणा अणंतगुणहीणो होदि । पुणो सो घादिदसेसो तदियममए अणंतगुणहीणो होदि । एवं जाव सुहुमसांपराइयचिरमसमओ ति णेदव्वं । एसो अणुसमओवङ्गणघादो

अन्पबहुत्वका प्रकरण है। इसमें ये तीन अनुयोगद्वार हैं — जघन्य पद्विषयक अन्पबहुत्व, उत्कृष्ट पद्विषयक अन्पबहुत्व और जघन्य उत्कृष्ट पद्विषयक अन्पबहुत्व।।४०।।

यहाँ तीन ही अनुयोगद्वार होते हैं, क्योंकि, एक श्रीर दो संयोगी भङ्गोंकी छोड़कर यहाँ त्रिसंयोगी आदि भङ्गोंका अभाव है।

भावकी अपेक्षा मोहनीयकी जवन्य वेदना सबसे स्तोक है।। ४१।।

क्योंकि अपूर्वकरण व अनिवृत्तिकरण क्षपक गुणस्थानों में संस्थात हजार बार काण्डकधातके द्वारा अनुभागको अनन्तगुणा हीन करके, पश्चात् स्पर्धकगत अनुभागकी श्रपेक्षा उसे अनन्तगुणा-हीन बादर कृष्टि रूपसे करके, तत्पश्चात् बादर कृष्टिगत उक्त मोहनीयके श्रनुभागको जधन्य बादर कृष्टिकी अपेक्षा अनन्तगुणा हीन सूदम कृष्टिरूपसे करके, पुनः सूद्मसाम्परायिक गुणस्थानमें अन्तर्भुहूर्त कालतक प्रतिसमय अनन्तगुणहीन क्रमसे अपवर्तित करके सूद्मसाम्परायिक गुणस्थानके अन्तिम समयमें उदयप्राप्त स्थितिक अनुभागका यहाँ ग्रहण किया गया है।

शंका-प्रित समय अपवर्तना किस प्रकारकी होती है ?

समाधान—अनिवृत्तिकरणके अन्तिम समय सम्बन्धी अनुभागकी अपेक्षा सूद्मसाम्परा-ियकका प्रथम समय सम्बन्धी अनुभाग अनन्तगुणा हीन होता है। उसके द्वितीय समयमें वही अनुभाग काण्डकघातके बिना अनन्तगुणा हीन होता है। पुनः घात करनेके बाद शेप रहा वही अनुभाग तीसरे समयमें अनन्तगुणाहीन होता है इसप्रकार सूद्मसाम्परायिकके अन्तिम समयतक जानना चाहिये। इसीका नाम अनुसमयापवर्तनाघान है। णाम। एसी अणुभागखंडयद्यादो ति किण्ण वृच्चदे ? ण, पारद्वपढमसमयादो अंतोम्रहृत्रेण कालेण जो घादो णिप्पञ्जदि सो अणुभागखंडयद्यादो णाम. जो पुण उक्कीरणकालेण विणा एगसमएणेव पदि सा अणुममओवद्यणा। अण्णां च, अणुसमञ्चोवद्यणाए णियमेण अणंता भागा हम्मंति, अणुभागखंडयद्यादे पुण जन्थि एसो णियमो, छिन्वहहाणीए खंडयद्यादुवलंभादो।

#### अंतराइयवेयणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ४२ ॥

खोणकसायकालव्भंतरे जिद् वि अंतराह्यअणुभागो अणुसमयओवङ्गणए घादं पत्तां तो वि एमो अणंतगुणो, सुहुन-बादरिक द्वीहिंतो अणंतगुणफह्यसरूवत्तादो । अणु-भागखंडयघादेहि अणुममओवङ्गणाघादेहि च दोण्णं कम्माणं मरिसत्ते संते किमद्वं घादिदसेमाण्मागाणं विसरिसत्तं ? ण एम दोसो, संसारावत्थाए सव्वत्थ लोभसंजलणा-णुभागादो वीरियंतराह्याणुभागस्स अणंतगुणत्त्वलंभादो । थोवाणुभागपयडीए घादिदसेमाणुभागो थोवो होदि, महल्लाणुभागपयडीए घादिदसेमाणुभागो बहुओ चेव होदि ।

शंका--इसे अनुभागकाण्डकघात क्यों नहीं कहते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, प्रारम्भ किये गये प्रथम समयसे लेकर अन्तर्मुहूर्त कालके द्वारा जो घात निष्पन्न होता है वह अनुभागकाण्डकघात है. परन्तु उन्कीरणकालके बिना एक समय द्वारा ही जो घात होता है वह अनुसमयापवर्तना है। दूसरे, अनुसमयापवर्तनामें नियमसे अनन्त बहुभाग नष्ट होता है, परन्तु अनुभागकाण्डकघातमें यह नियम नहीं है, क्योंकि, छह प्रकारकी हानि द्वारा काण्डकघातकी उपलव्धि होती है।

विशेषार्थ—यहाँ अनुभाग काण्डकघात और अनुसमयापवर्तना इन दोनोंमें क्या अन्तर है इसपर प्रकाश डाला गया है। काण्डक पारको कहते है। कुल अनुभागके हिस्से करके एक एक हिस्सेका फालिकमसे अन्तर्भृहूर्तकाल द्वारा अभाव करना अनुभाग काण्डकघात कहलाता है और प्रति समय कुल अनुभागके अनन्त बहुभागका अभाव करना अनुसमयापवर्तना कहलाती है। मुख्यस्पसे यही इन दोनोंमें अन्तर है।

उससे भावकी अपेक्षा अन्तरायकर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है।। ४२।।

क्षीणकषायके कालके भीतर यद्यपि अन्तराय कर्मका अनुभाग अनुसमयापवर्तनाके द्वारा घातका प्राप्त हुआ है तो भी यह मोद्दनीयके जघन्य अनुभागसे अनन्तगुणा है, क्योंकि वह मोहनीयकी सूद्दम और बादर कृष्टियोंकी अपेक्षा अनन्तगुणे स्पर्धकरूप है।

शंका— अनुभागकाण्डकघात और अनुसमयापवर्तनाघातके द्वारा दोनों कर्मोंमें समानताके दोनेपर घात करनेके बाद शेप रहे अनुभागोंमें विसदशता क्यों पाई जाती है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, संसार अवस्थामें सर्वत्र संज्वलन लोभके अनुभागकी अपेचा वीर्यान्तरायका अनुभाग अनन्तगुण। उपलब्ध होता है। स्तोक अनुभागवाली प्रकृतिका घात करनेके बाद शेप रहा अनुभाग स्तोक होता है और महान् अनुभागवाली प्रकृतिका तेण विसरिसत्तं जुज्जदे ।

# णाणावरणीय-दंसणावरणीयवेयणां भावदो जहण्णियाओ दो वि तुल्लाओ अणंतगुणाओ ॥ ४३ ॥

कधं दोण्णं पयडीणमणुभागस्स घादिदसेसस्स सिरसत्तं १ ण एस दोसो, संसारावत्थाए समाणाणुभागाणमसुहत्त्रणेण समाणाणं सिरसत्ताणुभागघादाणं घादिदसेसाणुभागाणं सिरसत्तं पिं विरोहाभावादो । संसारावत्थाए दोण्णं पयडीणमणुभागो सिरसो
ति कधं णव्वदे १ केवलणाणावरणीयं केवलदंसणावरणीयं आसादावेदणीयं वीरियंतराइयं
च चत्तारि वितुल्लाणि ति चदुमद्विपदियमहादंडयसुत्तादो। सव्वमेदं जुङ्जदे किं तु अंतराइयजहण्णाणुभागादो णाण-दंसणावरणाणुभागाणं जहण्णाणमणंतगुणत्तं ण घडदे, संसारावत्थाए अणुभागेण समाणाणं अणुभागखंडय-अणुसमयओवङ्गाघादेण सिरसाणं
विसिरसत्तविरोहादो ति १ होदि सिरसत्तं जिद सव्वधादित्तणेण वीरियंतराइयं केवलणाण-दंसणावरणीएहिं समाणं, ण च एवं तदो जेण वीरियंतराइयं देसघादिलक्खणं तेण

घात करनेके बाद शेष रहा अनुभाग बहुत ही होता है। इस कारण दोनोंमें विसदशता बन जाती है। उससे भावकी अपेचा ज्ञानावरणीय व दर्शनावरणीयकी जघन्य वेदनायें दोनों ही परस्पर तुल्य होकर अनन्तगुणी हैं॥ ४३॥

शंका--धात करनेके बाद शेप रहे इन दोनों प्रकृतियोंके अनुभागमें समानता किस कारणसे हैं ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, संसार अवस्थामें ये दोनों प्रकृतियाँ समान अनुभागवाली हैं, अशुभ स्वरूपसे समान हैं एवं समान अनुभागघातसे संयुक्त हैं अतः उक्त दोनों प्रकृतियोंके घात करनेके बाद शेप रहे अनुभागोंके समान होनेमें कोई विरोध नहीं आता।

शंका—संसार अवस्थामें इन दोनों प्रकृतियोंका अनुभाग समान होता है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है।

समाधान—''केवलज्ञानावरणीय, केवलदर्शनावरणीय, असातावेदनीय और वीर्यान्तराय ये चारों ही प्रकृतियाँ तुल्य हैं" इस चौंसठ पदवाले महादण्डकसूत्रसे जाना जाता है।

शंका — यह सब तो बन जाता है, किन्तु अन्तरायके जघन्य अनुभ गकी अपेदा ज्ञानावरण और दर्शनावरणका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा होता है यह नहीं बनता, क्योंकि, ये तीनों कर्म संसार अवस्थामें अनुभागकी अपेक्षा समान हैं तथा अनुभागकाण्डकघात व अनुसमयापवर्तना-घातकी अपेक्षा भी समान हैं अतएव उनके विसदश होनेमें विरोध आता है ?

समाधान —यदि वीर्योन्तराय कर्म सर्वघातिरूपसे केवलज्ञानावरण और केवलदर्शनावरणके समान होता तो इन तीनोमें समानता अनिवार्य थी। परन्तु ऐसा है नहीं। अतएव चूर्कि वीर्या-

१ त्रप्रती 'त्तरिसणुभागघादाणं' पप्रती सरिसत्ताणुभागघादाणं इति पाठः।

२ ऋपतौ 'विरोहोदि त्ति' इति पाठः ।

एरंडदंडओ व्य असारत्तादो बहुगं घादिज्जिद्, केवलणाण-दंसणावरणीयाणि पुण सव्य-घादीणि वज्जसेलो व्य णिकाचिदत्तादो बहुगं ण घादिज्जित । तेण अंतराइयजहण्णाणु-मागादो णाणदंसणावरणीयजहण्णाणुभागाणमणंतगुणत्तं जुज्जदे ।

#### आउववेदणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ४४ ॥

मणुसेण वा पंचिदियतिरिक्खजोणिएण वा परियत्तमाणमिक्समपरिणामेण वद्ध-मपज्जत्तिरिक्खाउअमणुभागेण जहण्णं। एदं तेहिंतो अणंतगुणं। कुदो १ णाण-दंसणा-वरणीयअणुभागो व्व खंडयघादेहि श्रणुसमओवद्दृणाघादेहि च खवगसेडीए अपत्ताणु-भागघादत्तादो।

#### गोदवेयणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ४५ ॥

बादरते उ-वाउपज्जत्तएम सन्विवसुद्धेस हदससुप्पत्तियकम्मेस ओन्विद्धिदुउचागोदेस गोदाणुभागो जहण्णो जादो । एत्थ जदि वि संखेज्जसहस्साणुभागखंडयाणि पदिदाणि तो वि घादिदसेसाणुभागो आउअजहण्णाणुभागादो अणंतगुणो होदि । 'सन्बुक्कस्सतिरि क्खाउअअणुभागादो सन्बुक्कस्सणीचागोदाणुभागो अणंतगुणो'ति चउसद्विपदियदंडए

न्तराय कर्म देशघाती लक्षणवाला है इसकारण वह एरण्डदण्डके समान निःसार होनेसे बहुत घाता जाता है, किन्तु केवलज्ञानावरण और केवलदर्शनावरण मर्वघाती हैं अतः ये वज्रशैलके समान निविडह्नपसे बन्धको प्राप्त होनेके कारण बहुत नहीं घाते जाते है इसलिये अन्तरायकमंके जघन्य अनुभागको अपेत्ता ज्ञानावरण और दर्शनावरणके जघन्य अनुभागका अनन्तगुणा होना उचित ही है।

#### उनसे भावकी अपेक्षा आयुकर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है।। ४४।।

मनुष्य अथवा पंचेन्द्रिय तियँच योनिवाले जीवके द्वारा परिवर्तमान मध्यम परिणामोंसे बाँघी गई अपर्याप्त तियँच सम्बन्धी आयु अनुभागकी अपेक्षा जघन्य होती है। यह उपर्युक्त दोनों कर्मोंके जघन्य अनुभागसे अनन्तगुणी है, क्योंकि, जिस प्रकार क्ष्पकश्रेणिमें ज्ञानावरण और दर्शनावरणका अनुभाग काण्डकघात व अनुसमयापवर्तनाघातके द्वारा घातको प्राप्त होता है उसप्रकार उनके द्वारा आयुक्तमंका अनुभाग घातको नहीं प्राप्त होता।

#### उससे भावकी अपेक्षा गोत्रकर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है।। ४४।।

जो सर्वविशुद्ध हैं, हतसमुत्पित्तककर्मा हैं और जिन्होंने उच्च गोत्रका अपवर्तनाघात किया है ऐसे बादर तेजकायिक व वायुकायिक पर्याप्त जीवोंमें गोत्र कर्मका अनुभाग जघन्य होता है। यहाँ यद्यपि संख्यात हजार अनुभागकाण्डकघात हुए हैं तो भी गोत्रकर्मका घात करनेके बाद शेप रहा अनुभाग आयुके जघन्य अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणा है। यतः चतुःपिष्ठपदिक दण्डकमें ''सर्वोत्कृष्ट तिर्यगायुके अनुभागसे सर्वोत्कृष्ट नीच गोत्रका अनुभाग अनन्तगुणा है" ऐसा कहा

भणिदं । तेण आउसस्स जहण्णाणुभागवंधादो णीचागोदस्स जहण्णाणुभागवंधो अणंत-गुणो ति णव्वदे । तत्तो णीचागोदजहण्णाणुभागो अणंतगुणो, विद्वाणसंतकम्मत्तादो ।

#### णामवेयणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ४६॥

सहुमिणगोद जीवअपज जत्तयमि हदसमुप्पत्तियकमामि परियत्तमाणमिजिक्स्मपिणामिमि णामकम्माणुभागस्स जहण्णं जादं। एसो अणुभागो णीचागोद जहण्णा-णुभागादो अणंतगुणो। कुदो ? जसिकत्तियादीणं सुहपयडीणमणुभागस्स सम्बत्थ णीचागोदाणुभागादो अणंतगुणस्स विसोहीए घादिदाभावादो। अइसंकिलेसं णेदूण सुहपयडीणमणुभागे घादिदे वि ण लाभो अत्थि, संकिलेसेण अजसिकत्तियादिअसुहपयडी-णमणुभागस्स बुङ्किदंसणादो। परियत्तमाणमिजिक्सपपरिणामिहि सहासहपयडीणमणुभागस्स बुङ्किदंसणादो। परियत्तमाणमिजिक्सपरिणामिहि सहासहपयडीणमणुभागस्त बुङ्किदंसणादो। परियत्तमाणमिकिक्सपरिणामिहि सहासहपयडीणमणुभागसहन्नवङ्कि-हाणोणमिणिमित्तिहि परिणदस्स तेण सामित्तं दिण्णं। तदो बहुबङ्कि-हाणी-णमभावादो णामवेयणाभावो अणंतगुणो ति सिद्धं।

# वेदणीयवेदणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ४७ ॥ वेदणीयाणुभागो खवगसेडीए संखेजसहस्सत्रणुभागखंडयघादेहि घादं पत्तो ति

गया है, अतः इससे जाना जाता है कि आयुके जघन्य अनुभागबन्धकी अपेक्षा नीचगांत्रका जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है। उससे नीचगोत्रका जघन्य अनुभाग अनन्तगुणा है, क्यांकि, वह द्विःस्थान सत्कर्मरूप है।

#### उससे भावकी अपेक्षा नाम कर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है।। ४६।।

हतसमुत्पत्तिकर्मा और परिवर्तमान मध्यम परिणामांसे संयुक्त जो सूद्दम निगोद लब्ध्यपर्याप्त जीव है उसके नाम कर्मका अनुभाग जघन्य होता है। यह अनुभाग नीच-गोत्रके जघन्य अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणा होता है, क्योंकि, सवत्र नीचगोत्रके अनुभागसे अनन्तगुणा जो यशःकीर्ति आदि शुभ प्रकृतियांका अनुभाग होता है उसका विशुद्धिके द्वारा घात नहीं होता। अति संक्षशको प्राप्त कराकर शुभ प्रकृतियोंके अनुभागका घात करानेपर भी कोई लाभ नहीं है, क्योंकि, संक्षशसे अयशःकीर्ति आदि अशुभ प्रकृतियोंके अनुभागमें यृद्धि देखी जाती है। इमीलिये जो परिवर्तमान मध्यम परिणाम शुभाशुभ प्रकृतियोंके अनुभागकी महान वृद्धि व हानिमें निमित्त नहीं पड़ते उनसे परिणत हुए जीवको उसका स्वामी बतलाया है। अतएव बहुत यद्धि व हानिका अभाव होनेसे नाम कर्मकी वेदना भावतः गोत्रकर्मकी अपेक्षा अनन्तगुणी होती है, यह सिद्ध होता है।

उससे भावकी अपेक्षा वेदनीय कर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी हैं।। ४७।। शंका—यत वेदनीय कर्मका अनुभाग श्रुपकश्रीणमें संख्यात हजार अनुभागकाण्डकघातोंके

१ ऋपतौ 'गीचागोदागुपवलंभादो' इति पाठः ।

चिराणाणुभागादो अणंतगुणहीणो अजोगि'चिरमसमए एगणिसेयमवलंबिय द्विदो कधं णामाणुभागादो अप ने स्ववगसे द्विघादादो संसारिजीव खंड यघादे हि समुक्त स्सं पेक्खिरूण अणंतगुणहीण त्तमावण्णादो अणंतगुणो होज्ज ? अण्णं च, वेदणीय उक्त स्साणुभागादो असादसण्णदादो संसारात्थाए जसिक त्ति उक्त स्साणुभागो अणंतगुणो, सो कथं संसारिखं द्वयादे हि खवगसे दिम्म घादं पत्त असादावेदणीयाणुभागादो अणंतगुणहीणो कीरदे ? ण एस दोसो, ण केवलमकसायपरिणामो चेव अणुभागघादस्स कारणं, किं तु पयि विगय-सित्तस्व वेदणीयाणुभागादो अणंतगुणहीणो कीरदे ? उक्त स्से संते वहिरंग कारणे थोवे वि बहु अणुभागघाद स्स कारणं। तत्थ वि पहाणमंतरंग कारणं, तिम्ह उक्त स्से संते वहिरंग कारणे थोवे वि बहु अणुभागघाद दंसणादो, अंतरंग कारणे थोवे संते विहरंग कारणे वहुए संते वि बहु अणुभागघाद णुवलं भादो। तदो णामाणुभागघाद अंतरंग कारणादो वेदणीय णुभागघाद अंतरंग कारणादो वेदणीय णुभागघाद अंतरंग कारण हिणा मिदि णाम जहण्णाणुभागादो वेदणीय जहण्णाणुभागास अणंतगुणतं जु अदे। एवं जहण्ण अप्पाब हु अंसमत्तं।

#### उकस्सपदेण सब्वत्थोवा आउववेयणा भावदो उकस्सिया ॥४८॥ इदो १ भवधारणमेत्तकज्जकारित्तादो ।

द्वारा घातको प्राप्त हो चुका है इसलिए जां चिरन्तन अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणाहीन होता हुआ अयोगिकेवलीके अन्तिम समयमें एक निपंकका अवलम्बन लेकर स्थित है वह भला जो क्षपक-श्रिणमें घातको नहीं प्राप्त हुआ है और जो संसारी जीवोंके काण्डकघातोंके द्वारा अपने उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणाहीन है, एसे नामकर्मके जघन्य अनुभागसे अनन्तगुणा कैसे हो सकता है ? दूसरे, संसार अवस्थामें यशःकीर्तिका उत्कृष्ट अनुभाग असात संज्ञावाले वेदनीयके उत्कृष्ट अनुभागसे अनन्तगुणा होता है ऐसी अवस्थामें वह क्षपकश्रिणमें संसारी जीवोंके काण्डक- घातोंके द्वारा घातको प्राप्त हुए असातावेदनीयके अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणाहीन केसे किया जा सकता है ?

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, केवल अकषाय परिणाम ही अनुभागघातका कारण नहीं है, किन्तु प्रकृतिगत शक्तिकी अपेक्षा रखनेवाला परिणाम अनुभागघातका कारण है। उसमें भी अन्तरंग कारण प्रधान है, उसके उत्कृष्ट होनेपर विहरंग कारणके स्तोक रहनेपर भी अनुभाग घात बहुत देखा जाता है। तथा अन्तरंग कारणके स्तोक होनेपर बहिरंग कारणके बहुत होते हुए भी अनुभागघात बहुत नहीं उपलब्ध होता। यतः नामकर्मसम्बन्धी अनुभागके घातके अन्तरंग कारणकी अपेक्षा वेदनीय सम्बन्धी अनुभागके घातका अन्तरंग कारण अनन्तगुणाहोन है अतः नामकर्मके जघन्य अनुभागकी अपेक्षा वेदनीयके जघन्य अनुभागका अनन्तगुणा होना उचित ही है

इस प्रकार जघन्य अल्पबहुत्व समाप्त हुआ।

उत्कृष्ट पदका अवलम्बन लेकर भावकी अपेक्षा आयु कर्मकी उत्कृष्ट वेदना सबसे स्तोक हैं ॥ ४८ ॥

क्यों कि वह भवधारण मात्र कार्यको करनेवाली है।

१ ऋपनौ 'ऋजागे' इति पाठः । २ ऋपतौ 'ऋपज्जत्त' इति पाठः।

# णाणावरणीय-दंसणावरणीय-अंतराइयवेयणाओं भावदो उकस्सि-याओ तिण्णि वि तुल्लाओ अणंतगुणाओ ॥ ४६ ॥

केवलणाण-दंसणाणं समाणत्तणेण तदावरणाणुभागस्स वि हो हुणाम समाणत्तं, किं तु अंतराइयाणुभागस्स ण समाणतं जुजदे; केवलणाण-दंसण-अणंतवीरियाणं समाणत्ताभावादो ति १ण एस दोसो, केवलणाण-दंसण-अणंतवीरियाणं समाणत्तव्भवगमादो । कुदो समाणतं णव्वदे १ एदम्हादो चेव सुत्तादो । ण च आवारयसत्तीए समाणाए संतीए तदावरणिज्ञाणं विसरिसत्तं जुजदे, विरोहादो । कधं पुण आउअउकस्साणुभागादो अणंतगुणत्तं १ ण, अंतरंग-वहिरंगपडिबद्धाणंतकज्जवलंभादो ।

मोहणीयवेयणा भावदो उकस्सिया अणंतगुणा ॥ ५०॥

कुदो ? साभावियादो । ण च सहावो जित्तगोयरो, अग्गी दहणो वि संमारणिम-

णामा-गोदवेयणाओ भावदो उकसियाओ दो वि तुल्लाओ अणं-तगुणाओ ॥ ५१॥

भावकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय, दर्शनावरणीय और अन्तरायकी उत्कृष्ट वेदनायें तीनों ही तुल्य होकर आयुकर्मकी उत्कृष्ट वेदनासे अनन्तगुणी हैं ॥ ४९ ॥

शंका—यतः केवलज्ञान और केवलदर्शन दोनों ही समान हैं अतः केवलज्ञानावरण और केवलदर्शनावरणके अनुभागमें भी समानता रही आवे किन्तु अन्तरायके अनुभागको इनके समान मानना उचित नहीं हैं, क्योंकि, केवलज्ञान, केवलदर्शन और अनन्तवीयमें समानता नहीं है।

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्यांकि, केवलज्ञान, केवलदर्शन और अनन्तवीर्यमें समानता खीकार की गई है।

शंका-उन तीनोंमें समानता है यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान —वह इसी सूत्रसे जाना जाता है। और आवाग्कशक्तिके समान होनेपर उनके द्वारा आवरण करने योग्य गुणोंमें असमानता मानना उचित नहीं है, क्योंकि, वैसा माननमें विरोध आता है।

शंका—तो फिर आयुके उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा उनका अनुभाग अनन्तगुणा है यह कैसे सम्भव है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, अन्तरंग व बहिरंग कारणेंसि प्रतिबद्ध उनके अनन्त कार्य उपलब्ध होते हैं, इससे ज्ञात होता है कि आयुके उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा उनका अनुभाग अनन्तगुणा है।

उससे भावकी अपेक्षा मोहनीयकी उत्कृष्ट वेदना अनन्तगुणी है।। ५०।।

कारण कि ऐसा स्वभाव है और स्वभाव युक्तिका विषय नहीं होता, क्योंकि, अग्नि दाहजनक है, <del>होकर भी</del> मृत्युदायक है, इत्यादिमें कोई युक्ति नहीं पाई जाती।

उनसे भावकी अपेक्षा नाम व गोत्रकी उत्कृष्ट वेदनार्थे दोनों ही तुन्य होकर अनन्तगुणी हैं।। ५१।। कुदो ? सहपयिं जादो । असहपयिं अणुभागादो सहपये जीणमणुभागो किमह-मणंतगुणो ? ण, साभावियादो । न हि स्वभावाः परपर्यनुयोगार्हाः ।

वेदणीयवेयणा भावदो उक्तस्सिया अणंतगुणा ॥ ५२ ॥

जसिकत्ति-उचागोदेहिंतो सादावेदणीयस्स पसत्थतमत्तादो । एवम्रकस्साणुभागप्पाबहुगं समत्तं।

जहण्णुकस्सपदेण मञ्बत्थोवा मोहणीयवेयणा भावदो जह-ण्णिया ॥ ५३ ॥

सुगमं ।

अंतराइयवेयणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ५४ ॥ सुगमं।

णाणावरणीय-दंसणावरणीयवेयणा भावदो जहण्णियाओ दो वि तुल्लाओ अणंतगुणाओ ॥ ५५॥

सुगमं ।

आउअवेयणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ५६ ॥ सगमं।

क्योंकि, ये दोनों शुभ प्रकृति हैं।

शंका—अशुभ प्रकृतियोंके अनुभागसे शुभ प्रकृतियोंका अनुभाग अनन्तगुणा क्या है ? समाधान—नहीं, क्योंकि, वैसा स्वभाव है, और स्वभाव प्रश्नके विषय नहीं हुआ करते । उनसे भावकी अपेक्षा वेदनीयकी उत्कृष्ट वेदना अनन्तगुणी है ॥ ५२ ॥ कारण कि यशःकीर्ति और उच्चगोत्रकी अपेक्षा सातावेदनीय अतिशय प्रशस्त है । इस प्रकार उत्कृष्ट अनुभाग अल्पबहृत्व समान्न हुआ ।

जघन्य-उत्कृष्टपदसे भावकी अपेक्षा मोहनीयकी जघन्य वेदना सबसे स्तोक है।।५३।। यह सूत्र सुगम है।

उससे भावकी अपेक्षा अन्तरायकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है।। ५४॥ यह सूत्र सुगम है।

उससे भावकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीयकी जघन्य वेदनायें दोनों ही तुन्य होकर अनन्तगुणी हैं।। ५५ ॥

यह सूत्र सुगम है। उनसे भावकी अपेक्षा आयुकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है।। ५६।। यह सूत्र सुगम है। णामवेयणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ५०॥
मोदवेयणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ५०॥
सुगमं।
वेदणीयवेयणा भावदो जहण्णिया अणंतगुणा ॥ ५६॥
सुगमं।
आउअवेयणा भावदो उकस्सिया अणंतगुणा ॥ ६०॥
सुगमं।

णाणावरणीय-दंसणावरणीय-अंतराइयवेयणा भावदो उक्कस्सिया तिण्णि वि तुल्लाओ अणंतगुणाओ ॥ ६१॥

सुगमं ।

मोहणीयवेयणा भावदो उकस्सिया अणंतगुणा ॥ ६२ ॥ सुनमं।

णामा-गोदवेयणाओ भावदो उक्तस्मियाओ दो वि तुल्लाओ अणंतगुणाओ ॥ ६३ ॥

सुगमं ।

उससे भावकी अपेक्षा नामकर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है।। ५७।। उससे भावकी अपेक्षा गोत्रकर्मकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है।। ५८।। यह सूत्र सुगम है। उससे भावकी अपेक्षा वेदनीयकी जघन्य वेदना अनन्तगुणी है।।५९।। यह सूत्र सुगम है। उससे भावकी अपेक्षा आयुकी उत्कृष्ट वेदना अनन्तगुणी है।। ६०।। यह सूत्र सुगम है।

उससे भावकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय, दश्नीवरणीय और अन्तरायकी उत्कृष्ट वेदनायें तीनों ही तुल्य होकर अनन्तगुणी हैं।। ६१।।

यह सूत्र सुगम है।

उनसे भावकी अपेक्षा मोहनीयकी उत्कृष्ट वेदना अनन्तगुणी है।। ६२।। यह सूत्र सुगम है।

उससे मावकी अपेक्षा नाम व गोत्रकी उत्क्रष्ट वेदनायें दोनों ही तुल्य होकर अनन्तगुणी हैं।। ६३।।

यह सूत्र सुगम है।

## वेयणीयवेयणा भावदो उक्तिसया अणंतगुणा ॥ ६४ ॥ सुगमं।

#### एवं जहण्णुकस्सप्पाबहुअं समत्तं।

संपिंह मृलपयडीओ अस्सिद्ण जहण्णुकस्सप्पाबहुअपरूवणं करिय उत्तरपयडीओ अस्सिद्ण अणुभागत्रपाबहुअपरूवणहमुत्तरसुत्तं भणदि—

सादं जसुच-दे-कं ते-आ-वे-मणु अणंतगुणहीणा । ओ-मिच्छ-के-असादं वीरिय-अणंताणु-संजलणा ॥ १ ॥

'सादं'इति वृत्ते सादावेदणीयं घेत्तव्वं । 'जस' इदि वृत्ते जसिकत्ती गेज्मा । कधं णामेगदेसेण णामिल्लविसयसंपचओ ? ण, देव-भामा-सेणसदेहिंतो बलदेव-सच्चभामा-भीम-सेणादिसु संपचयदंसणादो । ण च लोगववहारो चप्पलओ, ववहारिज्ञमाणस्स चप्पलत्ता- खुववत्तीदो । 'उच्च' इदि वृत्ते उचागोदं घेत्तव्वं । एत्थ विरामो किमहं कदो ? जसिक-त्तिज्ञागोदाणमणुभागो समाणो त्ति जाणावणहं । 'दे'इदि वृत्ते देवगदी घेत्तव्वा । 'कं'

उनसे भावकी अपेक्षा वेदनीयकी उत्कृष्ट वेदना अनन्तगुणी है।। ६४।। यह सुत्र सुगम है।

इसप्रकार जघन्य-उत्कृष्ट अल्पबहुत्व समाप्त हुआ।

अब मूल प्रकृतियोंके आश्रयसे जघन्य-उत्कृष्ट अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा करके उत्तर प्रकृतियोंके आश्रयसे ऋनुमागके अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा करनेके लिये उत्तर सूत्र कहते हैं—

सातावेदनीय, यशःकोति व उच्चगोत्र ये दो प्रकृतियाँ, देवगित, कार्मण शरीर, तैजस शरीर, आहारक शरीर, वैक्रियिक शरीर और मनुष्यगित ये प्रकृतियाँ उत्तरोत्तर अनन्त-गुणी हीन हैं। औदारिक शरीर, मिध्यात्व, केवलज्ञानावरण-केवलदर्शनावरण-असातावेदनीय व वीर्यान्तराय ये चार प्रकृतियाँ, अनन्तानुवन्धिचतुष्टय और संज्वलन-चतुष्टय ये प्रकृतियाँ उत्तरोत्तर अनन्तगुणी हीन हैं।। १।।

'सादं' ऐसा कहनेपर सातावेदनीयका प्रहण करना चाहिये । 'जस' कहनसे यशःकीर्तिका प्रहण करना चाहिये ।

शंका-नामके एक देशसे नामवाली वस्तुका बोध केंसे हो सकता है ?

समाधान — नहीं, क्योंकि देव, भामा व सेन शब्दों में क्रमशः बलदेव, सत्यभामा व भीम-सेनका प्रत्यय होता हुआ देखा जाता है। यदि कहा जाय कि लोकव्यवहार चपल होता है, सो भी बात नहीं है, क्योंकि, व्यवहारकी विषयभूत वस्तुकी चपलता नहीं बन सकती।

'उच' ऐसा कहनेपर उचगोत्रका प्रहण करना चाहिये।

शंका-यहाँपर विराम किसलिये किया गया है ?

समाधान—यशःकीर्ति और उच्चगोत्रका अनुभाग समान है, यह जतलानेके लिये यहाँ विराम किया गया है।

इदि वृत्ते कम्मइयसरीरं घेत्तव्वं । 'ते' इदि मिखिदे तेयासगेरस्स गृहणं । 'आ'इदि वृत्ते आहारसरीरस्स गृहणं । 'वे'इदि वृत्ते वेउिव्वयसरीरस्स गृहणं । 'मणु'णिइस्सो मणुसग-दिगहण्डो । अणंतगुणहीणाओ एदाओ उत्तसव्वययडीओ अण्णोण्णं पेक्खिद्ण जहाक-मेण अणंतगुणहीणाओ । एसो 'अणंतगुणहीण'णिइसो उवरि वि 'मंडूगुप्पदेण अणुवृद्ददे, कत्थ वि विरामादो । 'ओ'णिइसो ओरालियसरीरगहण्डो । 'मिच्छा'णिइसो मिच्छत्तक-मगृहणणिमित्तो । 'के'ति णिइसो केवलणाणावरणीय-केवलदंसणावरणीयाणं गृहणणि मित्तो । 'असाद'णिइसो असादावेदणीयगहण्डो । 'वीरिय'णिइसो वीरियंतराइयगहण्णिमित्तो । एदासि चदुण्णं पयडीणमणुमागो सरिसो । एत्थ अणंतगुणहीणाणुवृत्तीए अभावादो । तदणुवृत्ती'वि कुदो णव्वदे १ एदस्स गाहासुत्तस्स विवरणभावेण रचिद्व उविरमचुण्णिसुत्तादो । 'अणंताणु' ति णिइसो अणंताणुवंधियचउक्कगहण्डो । एत्थ लोभाणुमागे अणंतगुणहीणत्तमगुवृद्दे णोविरमेसु। तसु वि लोभादो माया विसेसहीणा कोधो विसेसहीणो माणो विसेसहीणो ति उविरमसुत्ते पह्विज्ञमाणत्तादो । "'संजलणा'

'दे' ऐसा कहनेसे देवगितका ग्रहण करना चाहिये। 'कं' ऐसा कहनेपर कार्मण शरीरका ग्रहण करना चाहिये। 'ते' ऐसा कहनेपर तैजस शरीरका ग्रहण करना चाहिये। 'ओ' ऐसा कहनेपर आहारक शरीरका ग्रहण करना चाहिये। 'वे' ऐसा कहनेपर वैक्रियिक शरीरका ग्रहण करना चाहिये। 'मणु' पदका निर्देश मनुष्यगतिका ग्रहण करनेके लिये किया गया है। ये उपर्युक्त सब प्रकृतियाँ उत्तरोत्तर एक दूसरेकी अपेक्षा कमसे अनन्तगुणी हीन हैं। यह अनन्तगुणहीन पदका निर्देश मेंडक उत्पतन न्याससे आगे भी अनुवृत्त होता है, क्योंकि, कहींपर विराम देखा जाता है। 'ओ' पदका निर्देश औदारिक शरीरका ग्रहण करनेके लिये किया है।

'मिच्छा' यह निर्देश मिथ्यात्व कर्मका ग्रहण करनेके निमित्त है। 'के' पदका निर्देश केवल ज्ञानावनण व केवलदर्शनावरणका ग्रहण करनेके लिये किया है। 'असाद' पदका निर्देश असाता वेदनीयका ग्रहण करनेके लिये है। 'वीरिय' पदका निर्देश वीर्यान्तरायका ग्रहण करनेके निमित्त है। इन चार प्रकृतियोंका अनुभाग समान है क्योंकि, यहाँ 'अनन्तगुणहीनता' की अनुवृत्तिका अभाव है।

शंका - उसकी अननुवृत्तिका भी परिज्ञान किस प्रमाणसे होता है ?

समाधान—इम गाथासूत्रके विवरणरूपसे रचे गये आगेके चूर्णिसूत्रसे उसका परिज्ञान होता है।

'अणंताणु' पदका निर्देश अनन्तानुबन्धिचतुष्ट्रयका सहण करनेके लिये है। यहाँ लोभके अनुभागमें अनन्तगुणहीन पदकी अनुपृत्ति होती है। आगोकी कषायोंमें उसकी अनुपृत्ति नहीं होती। उनमें भी लोभसे माया विशेष हीन है, इससे कोध विशेष हीन है, इससे मान विशेष हीन है

१ प्रतिषु 'मंड्रगण्यु देण' इति पाठः । २ ऋपतौ 'तदणाग्रुवुत्ती' इति पाठः ३ प्रतिषु णोवरिमसुत्तेसु इति पाठः ४ ऋपतौ-तादो '''ति उत्ते इति पाठः । मप्रतौ-तादो संजवा त्ति उत्ते इति पाठः । ति उत्ते चदुण्हं संजलणाणं गहणं । तत्थ लोमसंजलणाए अणंतगुणहीणाहियारो ऋणुव-इदे, ण उवरिमेसु । कुदो णव्वदे ? उवरि भण्णमाणसुत्तादो । एत्थ वि माया-कोध-मा-णाणुभागाणं कमेण विसेसहीणत्तं वत्तव्वं ।

## अद्याभिणि-परिभोगे चक्खू तिण्णि तिय पंचणोकसाया। णिद्याणिद्या पयलापयला णिद्या य पयला य ॥ २ ॥

एदस्स विदियगाहासुत्तस्स अत्थो वृच्दे। तं जहा—'अट्ट' इदि वृत्ते अट्टकसायाणं गहणं। तत्थ पचक्खाणावरणीयाणं लोमे जेण अणंतगुणहीणाहियारो अणुवट्टदे तेण माणसंजलणाणुभागादो पचक्खाणावरणीयलोभाणुभागो अणंतगुणहीणो। माया विसेस-हीणा कोधो विसेसहीणो माणो विसेसहीणो पयडिविसेसेण। कुदो १ अणंतगुणहीणअ-हियाराणणुवृत्तीदो। अपचक्खाणावरणीयलोभो अणंतगुणहीणो, तत्थ तदणुवृत्तीदो। उवरि [ वि— ] सेसहीणदा, तदणुवृत्तीदो। कधं सन्विमदं णव्वदे १ उविर भण्णमाण-

इसप्रकार आगेके सूत्रोंमें उसकी प्ररूपणा की जानेवाली है। 'संजलणा' ऐसा कहनेपर चार संज्वलन कषायोंका प्रहण किया है। उनमेंसे संज्वलन लोभमें अनन्तगुणहीन पदके अधिकारकी अनुवृत्ति होती है, आगेकी कषायोंमें नहीं होती।

शंका-धह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान-यह आगे कहे जानेवाले सूत्रसे जाना जाता है।

यहाँ भी माया, क्रोध और मानके अनुभागों में क्रमशः विशेषहीनताका कथन करना चाहिये। आठ कषाय अर्थात् चार प्रत्याख्यानावरण और चार अप्रत्याख्यानावरण, आमिनिबोधिक ज्ञानावरण और परिभोगान्तराय ये दो, चच्चदर्शनावरण, तीन त्रिक अर्थात् श्रुतज्ञानावरण, अचचुदर्शनावरण और भोगान्तराय ये तीन प्रकृतियाँ, अवधिज्ञानावरणीय, अवधिदर्शनावरणीय और लाभान्तराय ये तीन प्रकृतियाँ, मनःपर्ययज्ञानावरण, स्त्यानगृद्धि और दानान्तराय ये तीन प्रकृतियाँ, पाँच नोकपाय अर्थात् नपुंसक वेद, अरित, शोक, भय और जुगुप्सा, निद्रानिद्रा, प्रचलाप्रचला निद्रा और प्रचला ये प्रकृतियाँ क्रमशः उत्तरोत्तर अनन्तगुणहीन है।। २।।

इस द्वितीय गाथासूत्रका अर्थ कहते हैं। यथा 'अट्ठ' ऐसा कहनेपर आठ कषायोंका प्रहण किया गया है। उनमेंसे प्रत्याख्यानावरण लाभमें चूंकि अनन्तगुणहीन अधिकारकी अनुवृत्ति आती है अतः संज्वलनमानके अनुभागसे प्रत्याख्यानावरण लोभका अनुभाग अनन्तगुणा हीन है। उससे प्रकृतिविशेष होनेके कारण माया विशेष हीन है, उससे क्रोध विशेष हीन है, उससे मान विशेष हीन है, क्यों क इनमें अनन्तगुणहीन अधिकारकी अनुवृत्ति नहीं होती। उससे अप्रत्याख्यानावरण लोभ अनन्तगुणहीन है, क्योंकि, उसमें अनन्तगुणहीन पदकी अनुवृत्ति होती है। आगे माया आदि कमशः विशेष हीन हैं, क्योंकि, उनमें अनन्तगुणहीन पदकी अनुवृत्ति नहीं होती।

शंका--यह सब किस प्रमाणसे जाना जाता है।

चुण्णिसुत्तादो । 'आभिणि' ति वृत्ते आभिणिबोहियणाणावरणीयस्स गृहणं । 'परिभोगे' ति वृत्ते परिभोगंतराइयस्स गृहणं । एदाणि दो वि अण्णोण्णं तुन्नाणि होदृण पुन्विन्नाणुभागादो अणंतगुणहीणाणि । कधं तुन्नतं णव्वदे १ परमगुरूवएसादो । 'चक्ख्' इदि वृत्ते चक्खुदंसणावरणीयस्स गृहणं । 'तिण्णि'ति वृत्ते सुद्णाणावरणीय-अचक्खुदंसणावरणीय-भोगंतराइयाणं अण्णोण्णं पेक्खिद्ण अणुभागेण समाणाणं गृहणं । कधमेदेसि तुन्नतं णव्वदे १ ण, आइरियोवदेसादो । तेण एत्थ अणंतगुणहीणाहियारो पादेकं ण संबद्भदे किं तु समुदायम्म । 'तिय'इदि वृत्ते ओहिणाणावरणीय-ओहिदंसणावरणीय-लाहंतराइयाणं अणुभागं पेक्खिद्ण अण्णोण्णेण समाणाणं गृहणं । कधं समाणत्तं णव्वदे १ उवि भण्ण-माणचुण्णिसुत्तादो । मणपञ्जवणाणावरणीय-थोणिगिद्धि-दाणंतराइयाणं अणुभागेण अण्णोण्णं तुन्नाणं 'तिण्णि तिय' णिद्देसेणेव गृहणं, अन्यथा त्रि-त्रिकत्वानुपपत्तेः । एत्थ वि अणंतगुणहीणाहियारो समुदाए अणुवङ्गावेदन्वो । 'पंच णोकसाया' इदि वृत्ते पंचण्णं 'णोकन्यानं अणुवङ्गाचेदन्वो । 'पंच णोकसाया' इदि वृत्ते पंचण्णं 'णोकन्यानं अणुवङ्गाचेदन्वो । 'पंच णोकसाया' इदि वृत्ते पंचण्णं 'णोकन्यानं अणुवङ्गाचेदन्वो । 'पंच णोकसाया' इदि वृत्ते पंचण्णं 'णोकन्यानं समुदाए अणुवङ्गाचेदन्वो । 'पंच णोकसाया' इदि वृत्ते पंचण्णं 'णोकन्यानं समुदाए अणुवङ्गाचेदन्वो । 'पंच णोकसाया' इदि वृत्ते पंचण्णं 'णोकनं पर्चाच्यानं समुदाए अणुवङ्गाचेदन्वो । 'पंच णोकसाया' इदि वृत्ते पंचण्णं 'णोकनं समुदाण समुदाण समुवण्डाचेत्र । एत्थ वि

समाधान-आगे कहे जानेवाले चूर्णिसूत्रसे जाना जाता है।

'आभिणि' ऐसा कहनेपर आभिनिबोधिक ज्ञानावरणका ग्रहण होता है। 'परिभोग' कहनेपर परिभोगान्तरायका ग्रहण होता है। ये दोनों ही परस्पर समान होकर पूर्वके अनुभागसे अनन्तगुणे हीन हैं।

शंका—इनकी समानताका परिज्ञान किस प्रमाणसे होता है ? समाधान—उसका परिज्ञान परमगुरुके उपदेशसे होता है।

चक्खू' ऐसा कहनेपर चक्षुदर्शनावरणीयका ब्रहण होता है। 'तिण्णि' पदके निर्देशसे एक दूसरेको देखते हुए अनुभागकी अपेक्षा समान श्रुतज्ञानावरण, अचक्षुदर्शनावरण और भोगान्त-रायका ब्रहण होता है।

शंका-इनकी समानता किस प्रमाणसे जानी जाती है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि वह आचार्योंके उपदेशसे जानी जाती है।

इसं कारण इनमेंसे प्रत्येकमें अनन्तगुणहीन पद्के अधिकारका सम्बन्ध नहीं है, किन्तु समुदायमें है। 'तिय' ऐसा कहनेपर अनुभागकी अपेक्षा परस्पर समान अवधिज्ञानावरणीय, अविधिद्शेनावरणीय और लाभान्तरायका महण होता है।

शंका-यह समानता किस प्रमाणसे जानी जाती है ?

समाधान-वह आगे कहे जानेवाले चूर्णिसूत्रसे जानी जाती है।

परस्पर अनुभागकी अपेक्षा समानताको श्राप्त हुई मनः पर्ययज्ञानावरणीय, स्त्यानगृद्धि और दानान्तराय इन तीन प्रकृतियोंका भी ग्रहण 'तिण्णतिय' पदके निर्देशमे ही होता है, क्योंकि, इसके बिना तीन त्रिक घटित नहीं होते। यहाँपर भी अनन्तगुणहीन पदके अधिकारकी अनुवृत्ति समुदायमें ही करानी चाहिये। 'पंच णोकसाया' ऐसा कहनेपर पाँच नोकषायोंका प्रहण होता है।

१ प्रतिषु पंचण्णं कसायाणं णोकसा—इति पाठः ।

सायाणं गहणं । एत्थ अणंतगुणहीणाहियारो पादेकमणुवट्टावेदन्तो । तं जहा-णवुंसयवेदो अणंतगुणहीणो । अरदी अणंतगुणहीणा । सोगो अणंतगुणहीणो । भयमणंतगुणहीणं । दुगुंच्छा अणंतगुणहीणा ति । 'णिदाणिद्दा पयलापमला णिद्दा य पयला य' एदाओ पयडीओ कमेण अणंतगुणहीणाओ, पादेकमणंतगुणहीणाहियारस्स संबंधादो ।

अजसो णीचागोदं णिरय-तिरिक्खगइ इत्थि पुरिसो य। रदि-हस्सं देवाऊ णिरयाऊ मणुय-तिरिक्खाऊ ॥ ३॥

एदिस्से सुत्ततिवयगाहाए अत्थो बुचदे। तं जहा—'अजसो णीचागोदं'इदि बुत्ते अजसिकित्तिणीचागोदाणमणुभागेण समाणाणं अणंतगुणहीणाहियारेण समुदाएण बज्भमाणाणं गहणं। 'णिरय'इदि बुत्ते णिरयगदी घेत्तव्वा। 'तिरिक्खगइ-इत्थिवेद-पुरिसवेद-रिद हस्स-देवा उ-णिरया उ-मणुस्सा उ-तिरिक्खा ऊ जहासंखाए अणंतगुणहीणा ति धेत्तव्वा।

एदाहि तीहि गाहाहि परूविदचउसद्विपदियउकस्साणुभागमहादंडयअप्पाबहुगस्स मंदमेहाविजणाणुग्गहाय अत्थपरूवणद्वमुविरमसुत्तं भणदि—

एत्तो उक्कस्सओ चउसहिपदियो महादंडओ कायव्वो भवदि ॥६५॥

यहाँ अनन्तगुणहीन पदके अधिकारकी अनुवृत्ति प्रत्येकमें करानी चाहिये। यथा—नपुंसक वेद अनन्तगुणा हीन है। उससे अरित अनन्तगुणी हीन है। उससे शोक अनन्तगुणा हीन है। उससे भय अनन्तगुणा हीन है। उससे जुगुप्सा अनन्तगुणी हीन है। निद्रानिद्रा, प्रचलाप्रचला, निद्रा और प्रचला ये प्रकृतियाँ क्रमशः उत्तरोत्तर अनन्तगुणी हीन हैं, क्योंकि, अनन्तगुणहीन पदके अधिकारका सम्बन्ध इनमेंसे प्रत्येकमें है।

अयशः कीर्ति और नीचगोत्र ये दो, नरकगित, तिर्यगाति, स्त्रीवेद, पुरुषवेद, रित, हास्य, देवायु, नारकायु, मनुष्यायु और तिर्यगायु ये प्रकृतियाँ अनुभागकी अपेक्षा उत्तरीत्तर अनन्तगुणी हीन हैं।। ३।।

इस तृतीय गाथासूत्र का अर्थ कहते हैं। यथा—'अजसो णीचागोदं' ऐसा कहनेपर अनु-भागकी अपेक्षा समान और अनन्तगुणहीन पदके अधिकारकी अपेक्षा समुदायरूपसे बँधनेवाली अयशःकीर्ति और नीचगोत्र प्रकृतियोंका प्रहण होता है। 'णिरय' इस पदसे नरकगतिका प्रहण करना चाहिए। तिर्यगाति, स्त्रीवेद, पुरुषवेद, रित, हास्य, देवायु, नरकायु, मनुष्यायु और तिर्य-गायु ये प्रकृतियाँ यथाक्रमसे अनन्तगुणी हीन हैं, ऐसा ब्रहण करना चाहिये।

इन तीन गाथाओं द्वारा कहे गए चौंसठ पदवाले उत्कृष्ट अनुभागके अल्पबहुत्व सम्बन्धी महादण्डकका मन्दबुद्धि शिष्योंका अनुप्रह करनेवाले अर्थका कथन करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

यहाँसे आगे चौंसठ पदवाला उत्कृष्ट महादण्डक करना चाहिये ।। ६४ ॥

जहण्ण-उक्कस्स-जहण्णुक्कस्सभेदेण तिनियप्पे अप्याबहुए परूनिद्ण समत्ते किमहं चउसद्विपदियमहादंडओ वृच्चदे ? ण एस दोसो, पुन्तिल्लम्यादिअप्याबहुगं जेण देसा-मासियं तेण तमज नि ण समत्तं। तदो तेणामासिदउत्तरपयडिउक्कस्स-जहण्णाणुभागअ-प्याबहुगं भणिद्ण तं समाणणहु भिदं वृच्चदे।

## सव्वतिव्वाणुभागं सादावेदणीयं ॥ ६६ ॥

अइसुद्दपयिद्वतादो सुद्रुमसापराइयचरिमसमयितव्विवसोहीए पगद्धतादो संसार-सुद्ददेदुत्तादो वा ।

## जसगित्ती उचागोदं च दो वि तुल्लाणि अणंतगुणहीणाणि ॥६७॥

सादावेदणीयादो एदाणि दो वि कम्माणि सुहत्तणेण सुहुमसांपराइयचरिमसमए बंधभावेण च सरिसाणि होदूण कथं तत्तो अणंतगुणहीणाणि? [ण,] जसिगत्ति-उचागोदेहिंतो श्राहसुहसुहत्तवत्तादो । ण च सुहाणं कम्माणं सन्वेसिं समाणतं वोतुं सिक्क बदे, तरतम-भावेण अण्णत्थ सुहत्त्वलंभादो । जसिकत्ति-उचागोदाणि सुहाणि ति कादूण तकारण-

शंका—-जघन्य, उत्कृष्ट और जघन्य-उत्कृष्टके भेदसे तीन प्रकारके अल्पबहुत्वका कथन करके उसके समाप्त हो जानेपर फिर चौंसठ पदवाले महादण्डकको किस लिये कहा जाता है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है क्योंकि, पहिलेका मून प्रकृति अल्पबहुत्व चूँकि देशा-मर्शक है अतः वह आज भी समाप्त नहीं हुआ है। इस कारण उसके द्वारा आमर्शित उत्तर प्रकृ-तियोंके उत्कृष्ट और जघन्य अनुभाग सम्बन्धी अल्पबहुत्वको कहकर उसे समाप्त करनेके लिये उक्त महादण्ड कहा जा रहा है।

सातावेदनीय प्रकृति सर्व तीत्र अनुभागसे संयुक्त है।। ६६।।

क्योंकि, वह अतिशय ग्रुभ प्रकृति हैं, अथवा सूच्मसाम्परायिक गुणस्थानके अन्तिम समयमें तीत्र विशुद्धिसे उसका बन्ध हुआ है अथवा वह संसार सुखका कारण है।

इससे यशःकीर्ति और उच्चगोत्र ये दोनों ही परस्पर तुल्य होकर अनन्तगुणी हीन हैं ॥ ६७ ॥

शंका--ये दोनों ही कर्म शुभ होनेके कारण तथा सूद्मसाम्परायिक गुणस्थानके अन्तिम समयमें बँधनेके कारण सातावेदनीयके समान हैं। ऐसी अवस्थामें उससे अनन्तगुणे हीन कैसे हो सकते हैं?

समाधान — [ नहीं ], क्योंकि, यशकीर्ति और उश्चगोत्रकी अपेक्षा सातावेदनीय अतिशय शुभ है। सब शुभकर्म समान ही हों, यह नहीं कहा जा सकता, क्योंकि, अन्यत्र तरतम भावसे शुभपना उपलब्ध होता है। यशःकीर्ति और उश्चगोत्रके शुभ होनेसे उनके कारणभूत कर्म भी शुभ कम्माणि वि सुहाणि । सादावेदणीयं पुण अइसुहमुप्पादेदि त्ति सुहतमं । तदो तमणंतगुण-मिदि भणिदं ।

## देवगदी' अणंतगुणहीणा ॥ ६८ ॥

अपुन्वखवगेण चरिमसमयसुहुमसांपराइयविसीहीदो अणंतगुणहीणविसोहिणा सगद्धासत्तभागेसु छद्वभागचरिमसमयद्विदेण बद्धत्तादो ।

#### कम्मइयसरीरमणंतगुणहीणं ॥ ६६ ॥

दोण्णं पि समाणपरिणामेहि बद्धाण कथं विसरिसत्तं जुझदे ? ण, जीवविवागि-पोग्गलविवागीणं च अणुभागाणं सरिसत्ताणुववत्तीदो । कम्मइयसरीरं पोग्गलविवागी, तप्फलस्स अवियस्स उवलंभादो । देवगदी पुण जीवविवागी, तप्फलेण जीवे अणिमादि-गुणदंसणादो । तदो जीवविवागिदेवगदिअणुभागादो बहिरंगपोग्गलविवागिकम्मइयसरी-राणुभागो अणंतगुणहीणो त्ति सिद्धं । अंतरंग-बहिरंगाणं ण समाणत्तं, लोगे तहाणु-वलंभादो ।

## तेयासरीरमणंतगुणहीणं ॥ ७० ॥

है। परन्तु सातावेदनीय यतः अतिशय सुखको उत्पन्न कराता है अतएव वह शुभतम है। इसी कारण वह उन दोनोंकी अपेक्षा अनन्तगुणा है यह कहा गया है।

#### उनसे देवगति अनन्तगुणी हीन है।। ६८।।

कारण कि अन्तिम समयवर्ती सूद्मसम्परायिककी विशुद्धिकी अपेक्षा अनन्तगुणी हीन विशुद्धिवाळे अपूर्वकरण क्षपकके द्वारा अपने कालके सात भागोंमेंसे छठे भागके अन्तिम समयमें उसका बन्ध होता है।

#### उससे कार्मण शरीर अनन्तगुणा हीन है ॥ ६६ ॥

शंका—जब कि ये दोनों कर्म समान परिणामों के द्वारा बांधे जाते हैं तब उनमें विसदृशता कैसे उचित है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, जीवविषाकी और पुद्रलविषाकी प्रकृतियोंके अनुभागोंमें समानतता सम्भव नहीं है। कार्मण शरीर पुद्रलविषाकी है, क्योंकि, उसका फल पुद्रलसे अभिन्न उपलब्ध होता है। परन्तु देवगति जीवविषाकी है, क्योंकि, उसके फलसे जीवमें अणिमा, महिमा आदि गुण देखे जाते हैं। इसीलिये जीवविषाकी देवगति के अनुभागकी अपेक्षा बहिरंग पुद्रलिवाकी कार्मण शरीरका अनुभाग अनन्तगुणा हीन है, यह सिद्ध होता है। यदि कहा जाय कि अन्तरंग और बहिरंगकी समानता है सो भी बात नहीं है, क्योंकि लोकमें वैसा उपलब्ध नहीं होता।

#### उससे तैजस शरीर अनन्तगुण हीन है।। ७०।।

१ प्रतिषु देवगदी णं त्र्रणंत-इति पाठः । २ प्रतिषु देवगदीए पुण इति पाठः ।

पोग्गलविवागित्रणेण बंधसामित्रण कम्मइयसरीरेण तेजइयसरीरं समाणं वहुदे, तदो अणंतगुणहीणतं ण घडदि ति १ ण, कज्जमहत्तादो कम्मइयसरीराणुभागस्स महत्त्रिद्धीदो, तेजइयसरीरकम्मादो तेजइयसरीरस्सेव णिष्कत्ती, कम्मइयसरीरं पुण गंधिल्ल-पेलियावेंटो व्य सव्वकम्माणमासयभावफलं। तदो तेजइयसरीरेण कीरमाणकज्जादो कम्मइयसरीरेण कीरमाणकज्जादो कम्मइयसरीरेण कीरमाणकज्जमइमहन्नं ति तदणुभागस्स अणंतगुणत्तमवगम्मदे।

#### आहारसरीरमणंतगुणहीणं ॥ ७१॥

कुदो एदं णव्वदे ? उव्वेल्लिझमाणतादो । ण च तिव्वाणुभागो उव्वेल्लिय णिस्संतो कादुं सिक्किदे । आहारसरीरं पुण उव्वेक्षिय णिस्संतं कीरमाणमुवलब्भदे । तदो तेजइयसरीराणुभागादो ब्राहारसरीराणुभागो अणंत गुणहीणो त्ति सिद्धं ।

## वेउव्वियसरीरमणंतगुणहीणं ॥ ७२ ॥

कुदो ? पयडिविसेसेण । को पयडिविसेसो ? आहारसरीरं पेक्खिद्ण सत्थभावेण

शंका—चूँकि तैजस शरीर पुद्रलविपाकी होनेकी अपेक्षा व बन्धस्वामित्वकी अपेक्षा कार्मण शरीरके समान है, अतएव उसमें कार्मण शरीरकी अपेक्षा अनन्तगुणी हीनता घटित नहीं होती ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, कार्यके महत्त्वसे कार्मण शरीरके अनुभागकी भी महानता सिद्ध होती है। तैजस शरीर नामकर्मसे केवल तैजस शरीरकी उत्पत्ति होती है, किन्तु कार्मण शरीर गन्धवाले पेलिया द्वत्तके समान सब कर्मीके आस्त्रवका कारण है इसलिये तेजस शरीरके द्वारा किये जानेवाले कार्यकी अपेक्षा कार्मण शरीरके द्वारा किया जानेवाला कार्य अतिशय महान् है, अतएव उसका अनुभाग अनन्तराणा है यह निश्चय होता है।

उससे आहारक शरीर अनन्तगुणा हीन है।। ७१॥

शंका-यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—क्योंकि, वह उद्वेलनाको प्राप्त होनेवाली प्रकृति है। तीत्र अनुभागकी उद्वेलना करके उसे निःसत्त्व करना तो शक्य नहीं है। परन्तु आहारक शरीरकी उद्वेलना करके उसे निःसत्त्व करते हुए देखा जाता है। इस कारण तैजस शरीरके अनुभागकी अपेक्षा आहारक शरीरका अनुभाग अनन्तराणा हीन है, यह सिद्ध होता है।

उससे वैक्रियिक शरीर अनन्तगुणा हीन है।। ७२।।

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है।

शंका - वह प्रकृतिकी विशेषता क्या है ?

समाधान — आहारक शरीरमें जितनी प्रशस्तता है उसकी अपेक्षा इसमें वह कम है, यही प्रकृति विशेषता है।

१ प्रतिषु 'ऋणंतगुणो त्ति' इति पाठः ।

ऊणदा । वेउव्वियसरीरमप्पसत्थमिदि कथं णव्वदे ? ण, आहारसरीरस्सेव संजदेसु चेव वेउव्वियसरीरस्स बंधाणुवलंभादो ।

#### मणसगदी अणंतगुणहीणा ॥ ७३ ॥

कुदो ? अपुन्वख्वगविसोहीदो अणंतगुणहीणविसोहीएण देवासंजदसम्मादिष्टिणा पबद्धत्तादो ।

## ओरालियमरीरमणंतगुणहोणं ॥ ७४ ॥

दोण्णं पयडीणं उक्तस्सबंधम्स एक्तम्हि चेव सामीए संते कथमणुभागं पिड विस-रिसत्तं ' १ ण एस दोसो, पयिडिविसेसेण विसरिसत्तुववत्तीदो । को पयिडिविसेसो १ जीव-विवागि-पोग्गलविवागित्तं । मणुसगदी जीविववागी, ओरालियसरीरं पोग्गलविवागी । तेण मणुसगदीदो ओरालियसरीरस्स अणंतशुणहीणत्तं सिद्धं ।

## मिच्छत्तमणंतगुणहीणं ॥ ७५ ॥

सन्वद्व्वपञ्जायअसदहिमम णिबद्धजीवविवागिमिच्छत्ताणुभागादो पोग्गलविवागि-

शंका-वैक्रियिक शरीर अप्रशस्त है, यह किम प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, जिस प्रकार आहारक शरीरका बन्ध संयत जीवोंके ही होता है उस प्रकार वैक्रियिक शरीरका बन्ध मात्र संयतोंके नहीं उपलब्ध होता। इसीसे उसकी अप्रशस्तता जानी जाती है।

उससे मनुष्यगति अनन्तगुणी हीन है।। ७३।।

क्योंकि, अपूर्वकरण क्षपककी विशुद्धिकी अपेक्षा अनन्तगुणी हीन विशुद्धिवाला असंयत संस्यादृष्टि देव उसे बाँधता है।

उससे औदारिक शरीर अनन्तगुणा हीन है ।। ७४ ॥

शंका - दोनों प्रकृतियोंके उत्कृष्ट बन्धका स्वामी एक ही जीव है फिर इनके अनुभागमें विसहशता कैसे सम्भव है ?

समाधान - यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, प्रकृतिविशेष होने के कारण उनमें विसहशता सम्भव है।

शंका-वह प्रकृतिविशेष क्या है ?

समाधान--जीवविषाकित्व और पुद्रलिबपाकित्व ही यहाँ प्रकृतिविशेष है। मनुष्यगित प्रकृति जीवविषाकी है और ओदारिक शरीर पुद्रलिबपाकी है। इस कारण मनुष्यगितकी अपेक्षा औदारिक शरीर अनन्तगुणा होन है, यह सिद्ध होता है।

उससे मिथ्यात्व प्रकृति अनन्तगुणी हीन है ।। ७५ ॥

शंका-सब द्रव्यों व उनकी पर्यायोंके अश्रद्धानसे सम्बन्ध रखनेवाली जीवविपाकी

१ श्रप्रतौ 'विसोहीए' इति पाठः । २ श्रप्रतौ 'सरिसत्त' इति पाठः ।

ओरालियसरीराणुमागो कथमणंतगुणो ? ण च अंतरंगवावदकम्मेहिंतो बहिरंगवावदक-म्माणमणुमागेण महस्रतं, 'विरोहादो ति ? ण एस दोसो, पयिक्वित्रेसेण अणंतगुणही-णत्ताविरोहादो । को पयिक्वित्रेसेसो ? ओरालियसरीरमिच्छत्ताणं पसत्थापसत्थत्तं । कथ-मोरालियसरीरस्स पसत्थतं णव्वदे ? मिच्छत्तस्सेव मिच्छाइद्विम्हि चेव ओरालियसरीरस्स नंधाणुवलंभादो णव्वदे ।

केवलणाणावरणीयं केवलदंसणावरणीयं असादवेदणीयं वीरियंत-राइयं च चत्तारि वि तुल्लाणि अणंतगुहीणाणि ॥ ७६ ॥

एदासि चदुण्णं पयडीणमुकस्साणुमागस्स मिच्छाइड्डी सन्वसंकिलिड्डी मिच्छत्तस्सेव सामी । तदो तत्तो एदासिमणंतगुणहीणत्तं ण जुज्जदे ? ण, पयडिविसेसेण तदुववत्तीदो । कुदो पयडिविसेसो णव्बदे ? मिच्छत्तोदए संते केवलणाणावरणादिसम्बपयडीणं बंध-संत-

मिथ्यात्व प्रकृतिके अनुभागकी अपेक्षा पुद्रलिवपाकी औदारिक शरीरका अनुभाग अनन्तगुणा कैसे हो सकता है ? यदि कहा जाय कि अन्तरंगमें प्रवृत्त हुए कर्मोंकी अपेक्षा बिहरंगमें प्रवृत्त हुए कर्मे अनुभागकी अपेक्षा महान् होते हैं सो यह कहना भी ठीक नहीं है, क्योंकि, ऐसा मानने में विरोध आता है।

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, प्रकृतिविशेष होनेके कारण औदारिक शरीरकी अपेक्षा मिथ्यात्वके अनन्तगुणे हीन होनेमें कोई विरोध नहीं आता।

शंका-वह प्रकृतिविशेष क्या है ?

समाधान—औदारिक शरीर प्रशस्त है और मिथ्यात्व अप्रशस्त है, यही यहाँ प्रकृतिविशेष है। शंभा—औदारिक शरीर प्रशस्त है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—जिस प्रकार मिथ्यात्वका 'बन्ध एक मात्र मिथ्यादृष्टि गुणस्थानमें होता है इस प्रकार औदारिक शरीरका बन्ध केवल वहाँ ही नहीं होता। इसीसे औदारिक शरीरकी प्रशस्ता जानी जाती है।

केवल ज्ञानावरणोय, केवलदर्शनावरणीय, असातावेदनीय और वीर्यान्तराय ये चारों ही प्रकृत्तियाँ तुल्य होकर उससे अनन्तगुणी हीन हैं ॥ ७६ ॥

शंका—चूँकि मिथ्यात्वके समान इन चार प्रकृतियोंके उत्कृष्ट अनुभागका स्वामी सर्व-संक्षिष्ट मिथ्यादृष्टि जीव ही होता है, अतएव मिथ्यात्व प्रकृतिकी अपेक्षा ये चार प्रकृतियाँ अनन्त-गुणीहीन नहीं बन सकतीं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, प्रकृति विशेष होनेके कारण वे चारों ही प्रकृतियाँ अनन्तगुणी हीन बन जाती हैं।

शंका - इनकी प्रकृतिगत विशेषताका परिझान किस प्रमाणसे होता है ? समाधान--मिश्यात्वका उदय होनेपर केवलज्ञानावरणादि सब प्रकृतियोंके बन्ध व सत्त्वका

१ प्रतिपु 'विरोहादि ति' इति पाठः !

विणासाभावदंसणादो केवलणाणावरणादीणग्रदए संते मिच्छत्तस्स बंध-संतिवणासोवलंभादो। अणंताणुबंधिलोभो अणंतगुणहीणो ॥ ७७॥

कुदो ? पयडिविसेसेण । को पयडिविसेसो ? तेहिंतो दुब्बलत्तं । कधं दुब्बलमावो णव्वदे ? सम्मत्तपरिणामेहि विसंजोयणाणुवलंभादो चदुण्णं तदुवलंभादो ।

माया विसेसहीणा ॥ ७८ ॥ इदो १ पयडिविसेसेण । कोधो विसेसहीणो ॥ ७६ ॥ पयडिविसेसेण । पयडिविसेसेण । माणो विसेसहीणो ॥ ८० ॥ पयडिविसेसेण ।

मंजलणाए लोभो अणंतगुणहीणो ।। =१ ।।

अणंताणुबंधि-संजलणाणं मिच्छाइद्विम्हि चेत्र उक्तस्सबंधे संते अणंताणुभागादो

विनाश नहीं देखा जाता है, परन्तु केवलज्ञानावरणादिकांके उदयमें मिथ्यात्वके बन्ध व सत्त्वका विनाश उपलब्ध होता है। इसीसे इनकी प्रकृतिगत विशेषताका ज्ञान होता है।

उनसे अनन्तानुबन्धी लोभ अनन्तगुणा हीन है।। ७७।।

क्यांकि इसका कारण प्रकृतिगत विशेषता है।

शंका - वह प्रकृतिगत विशेषता क्या है ?

समाधान—उपर्युक्त चारां प्रकृतियोंकी अपेक्षा इसकी दुर्बलता ही प्रकृतिगत विशेषता है। शंका—इसकी दुर्बलता किस प्रमाणसे जानी जाती है?

समाधान-क्योंकि सम्यक्त परिणामोंके द्वारा उनका विसंयोजन नहीं उपलब्ध होता रे परन्तु इन चारोंका विसंयोजन उपलब्ध होता है, अतएव ज्ञात होता है कि अनन्तानुबन्धी लोभ उन चारोंकी अपेक्षा दुर्बल है।

उससे अनन्तानुबन्धी माया विशेष हीन है।। ७८।।

इसका कारण प्रकृतिगत विशेषता है।

उससे अनन्तान् बन्धी क्रोध विशेषहीन है ॥ ७९ ॥

इसका कारण प्रकृति विशेष है।

उससे अनन्तानुबन्धी मान विशेषहीन है ॥ ८० ॥

यहाँ भी कारण प्रकृति विशेष ही है।

उससे संज्वलन लोभ अनन्तगुणा हीन है ॥ ८१ ॥

शंका-जब कि अनन्तानुबन्धी और संज्वलनका उत्कृष्ट बन्ध मिथ्यादृष्टि गुणस्थानमें ही

कधं संजलणाणुमागो अणंतगुणहीणो ? पयि विसेसादो । तं जहा—अणंताणुबंधिचउकं सम्मत्त-संजमाणं घादयं, संजलणचढुकं पुण चारित्तस्सेव विणासयं । तदो अणंताणुबंधि-चउक्तसत्तीदो संजलणचउक्तसत्तीए अप्ययस्तं णव्वदे । तेण अणंताणुमागादो संजलणा-णुमागस्स श्रणंतगुणहीणत्तं णव्वदे ।

माया विसेसहीणा ॥ =२ ॥
पयेडिविसेसेण ।
कोधो विसेसहीणो ॥ =३ ॥
पयेडिविसेसेण ।
माणो विसेसहीणो ॥ =४ ॥
पयेडिविसेसेण ।

पचक्लाणावरणीयलोभो अणंतगुणहीणो ।। =५ ।।

कुदो ? पयडिविसेसेण । कधं पयडिविसेसो णव्वदे ? संजलणचउकं जहाबखाद-संजमघादयं पचक्खाणावरणीयं पुण सरागसंजमघादयं । तेण पचक्खाणादो संजलणाणु-

होता है तब अनन्तानुबन्धीके अनुभागकी अपेक्षा संख्वलनका अनुभाग अनन्तगुणा हीन केसे ही सकता है ?

समाधान—प्रकृतिविशेष होनेके कारण वैसा होना सम्भव है। यथा — अनन्तानुबन्धिचतुष्क सम्यक्त और संयमका घातक है, परन्तु संज्वलनचतुष्क केवल चारित्रका ही घात करनेवाला है। इसीसे अनन्तानुबन्धिचतुष्ककी शक्तिकी अपेक्षा संज्वलनचतुष्ककी शक्ति अल्पतर है यह जाना जाता है और इस कारण अनन्तानुबन्धीके अनुभागसे संज्वलनका अनुभाग अनन्तगुणा हीन है, यह जाना जाता है।

उससे संज्वलन माया विशेषहीन है ॥ ८२ ॥
इसका कारण प्रकृति विशेष है ।
उससे संज्वलन क्रोध विशेष हीन है ॥ ८३ ॥
कारण प्रकृति विशेष है ।
उससे संज्वलन मान विशेष हीन है ॥ ८४ ॥
कारण प्रकृति की विशेषता है ।
उससे प्रत्याख्यानावरण लोभ अनन्तगुणा हीन है ॥ ८४ ॥
इसका कारण प्रकृतिगत विशेषता है ।
शंका—यह प्रकृतिगत विशेषता किस प्रमाणसे जानी जाती है ?

समाधान—संज्वलन चतुष्क यथाख्यात संयमका घातक है, परन्तु प्रत्याख्यानावरणीय सरागसंयमका घातक है। इसीसे प्रत्याख्यानावरणकी अपेक्षा संज्वलनका अनुभाग अतिशय महान् है यह जाना जाता है। दूसरे, प्रत्याख्यानावरणका उदय संयतासंयत गुणस्थान तक होता है,

भागमहल्लत्तं णव्यदे । किंच, पचक्खाणावरणस्स उदओ संजदासंजदगुणद्वाणं जाव संजलणाणं पुण्र जाव सुहुमसांपराइयसुद्धिसंजदचरिमसमओ ति । उवरिमपरिणामेहिं । अणंतगुणेहि वि उदयविणासाणुवलंभादो वा णव्यदे जहा संजलणाणुभागादो पचक्खणा-वरणीयपयडीए अणंतगुणहीणत्तं ।

माया विसेसहीणा ॥ =६॥

पयडिविसेसेण । इदो पयडिविसेसी णन्वदे १ मायाए लोभपुरंगमत्तुवलंभादो । कोधो विसेसहीणो ॥ =७॥

पयडिनिसेसेण । कुदो एमो णन्वदे ? उनसंहरिदकोधमहारिसीणं पि लोभ-माया-णम्रदओवलंभादो ।

माणो विसेसहीणो ॥ == ॥

कोधपुरंगमत्तदंसणादो ।

अपचक्वाणावरणीयलोभो अणंतगुणहीणो ॥ ८६ ॥

परन्तु संज्वलनोंका उदय सृद्भसाम्परायिकशुद्धि संयतके अन्तिम समय तक रहता है। अथवा अनन्तगुण उपरिम परिणामोंके द्वारा संज्वलनके उदयका विनाश नहीं उपलब्ध होता इससे भी जाना जाता है कि संज्वलनके अनुभागकी अपेज्ञा प्रत्याख्यानावरणीय प्रकृतिका अनुभाग अनन्त गुणा होन है।

उससे प्रत्याख्यानावरण माया विशेष हीन है ॥ ८६ ॥

इसका कारण प्रकृतिगत विशेषता है।

शंका-यह प्रकृतिगत विशेषता किस प्रमाणसे जानी जाती है ?

समाधान--यतः माया लांभपूर्वक उपलब्ध होती है, अतः उससे प्रकृतिगत विशेषता जानी जाती है।

उससे प्रत्याख्यानावरण क्रीध विशेष हीन है।। ८७॥

इसका कारण शकृतिविशेष है।

शंका-यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—जिन महर्षियोंने क्रोधका उपसंहार कर लिया है उनके भी लोभ और मायाका उदय उपलब्ध होता है। इससे प्रकृति विशेषका निश्चय होता है।

उससे प्रत्याख्यानावरण मान विशेष हीन है ॥ ८८ ॥

कारण कि वह क्रोधपूर्वक देखा जाता है।

उससे अप्रत्याख्यानावरणीय लोभ अनन्तगुणा हीन है ॥ ८९ ॥

कुदो ? पयिडिमाहप्पेण । तं कथं णव्वदे ? कञ्जथोवबहुत्तदंसणादो । तं जहा — संजमासंजमघादयमपचक्खाणावरणीयं पचक्खाणावरणीयं पुण संजमघादयं । तेण अप-चक्खाणावरणादो पचक्खाणावरणमहस्त्रतं णव्वदे ।

माया विसेसहीणा ॥ ६० ॥ पयि विसेसहीणो ॥ ६१ ॥ कोधो विसेसहीणो ॥ ६१ ॥ पर्याङ विसेसण । माणो विसेसहीणो ॥ ६२ ॥ पर्याङ विसेसेण ।

आभिणिबोहियणाणावरणीयं परिभोगंतराइयं च दो वि तुल्लाणि अणंतगुणहीणाणि ॥ ६३ ॥

कुदो ? पयिडिविसेसेण । पयिडिमाहप्पं कधं णव्वदे ? सन्वघादि-देसघादित्तणेहि । अपचक्खाणावरणचदुकं सन्वधादि, णिस्सेसदेससंजमघादित्तादो । आभिणिबोहियणाणाव-

इसमें प्रकृतिका महत्व ही कारण है।

शंका--यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—उसका परिज्ञान कार्यके अल्पबहुत्वको देखनेसे होता है। यथा—अप्रत्याख्याना-बरणीय संयमासंयमका घातक है, परन्तु प्रत्याख्यानावरणीय संयमका विघातक है। इससे अप्रत्याख्यानावरणकी अपेक्षा प्रत्याख्यानावरणकी महानता जानी जाती है।

उससे अत्रत्याख्यानावरण माया विशेष हीन है।। ९०।।

इसका कारण प्रकृति विशेष है।

उससे अप्रत्याख्यानावरण क्रोध विशेष हीन है ॥ ९१ ॥

इसका कारण प्रकृति विशेष है।

उससे अप्रत्याख्यानावरण मान विशेष हीन है ॥ ९२ ॥

इसका कारण प्रकृति विशेष है।

उससे आभिनिनोधिक ज्ञानावरणीय और परिभोगान्तराय दोनों ही तुल्य होकर अनन्तगुणे होन हैं ॥ ९३ ॥

क्योंकि ये प्रकृति विशेष हैं।

शंका-प्रकृतिका माहात्म्य किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—उसका परिज्ञान सर्वधाती व देशघाती स्वरूपमे होता है। अत्र्याख्यानवरण चतुष्क सर्वधाती है, क्योंकि, वह पूर्णतया देशसंयमका घात करता है। परन्तु आभिनिबोधिक-ज्ञानावरणीय श्रौर परिभोगान्तराय देशघाती हैं, क्योंकि, ये दोनों क्रमशः मतिज्ञान और रणीयं परिभोगंतराइयं च देसघादि, मदिणाण-परिभोगाणमेगदेसघादित्तादो । तदो एदेसिं दे।एणं कम्माणमणुभागो अणंतगुणहीणो त्ति मिद्धं ।

#### चक्खुदंसणावरणीयमणंतगुणहीणं ॥ ६४ ॥

पयि विसेसेण । एद्दस्स सत्तीए ऊणतं कधं णव्वदे ? किमिदि ण णव्वदे, आभिणिबोहियणाणावरणीय-परिभोगंतराइयाणं व सव्वत्य खओवसमस्स अणुवलंभादो । ण च थोवेसु चेव जीवेसु सुत्रोवसमं गंतूण अणंतजीवरासि चिक्खिदियं सव्वं घाइद्ण हिदस्स चिक्खिदियावरणस्स सत्तीए ऊणत्तं, विरोहादो ? ण एस दोसो, आभिणिबोहि-यणाणावरणीयं जेण पंचिदियणोइंदियपिडबद्ध असेस्घादयं, [ चक्खुदंसणावरणीयं पुण ] चक्खुदंसणोवजोगमेत्तवाद्दं, तदो अप्यक अकरणादो चक्खुदंसणावरणीयसत्ती थोवे-ति णव्वदे ।

## सुदणाणावरणीयमचक्खुदंसणावरणीयं भोगंतराइयं च तिण्णि [ वि तुल्लाणि ] अणंतगुणहीणाणि ॥ ६५ ॥

परिभोगान्तरायके एक देशका घात करनेवाले हैं। इस कारण इन दोनों कर्मीका श्रनुभाग अप्रत्या-ख्यानावरण मानके अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणा हीन है, यह सिद्ध होता है।

उनसे चत्तुदर्शनावरणीय प्रकृति अनन्तगुणी हीन है ॥ ९४ ॥

इसका कारण प्रकृतिविशेष है।

शंका—उन दोनोंकी अपेचा इसकी शक्ति हीन है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है 🖔

समाधान क्यों नहीं जाना जाता है अर्थात् अवश्य जाना जाता है, क्योंकि, आभिनिबो-धिकज्ञानावरणीय और पिन्मोगान्तरायके समान चक्षुदर्शनावरणीयका सर्वत्र क्षयोपशम नहीं पाया जाता है।

शंका—चूँकि चक्षुदर्शनावरणका थोड़े ही जीवोंमें क्षयोपशम होता है इसके सिवा अनन्त जीवराशिमें वह पूर्ण रूपस चक्षुरिन्द्रियका घातक है अतः उसकी शक्ति हीन नहीं हो सकती, क्योंकि ऐसा माननेमें विरोध आता है ?

सामाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, आभिनिबोधिक ज्ञानावरणीय चूँकि स्पर्शनादि पाँच इन्द्रिय और नोइन्द्रियसे सम्बन्ध रखनेवाले सब ज्ञानका घातक है, [ परन्तु चक्षुदर्शनावर-णीय] केवल चक्षुदर्शनापयाग मात्रका घातक है, ज्ञतः अल्प कार्य करनेके कारण चक्षुदर्शनावरणीयकी शक्ति स्तोक है, यह जाना जाता है।

श्रुतज्ञानावरणीय, अचन्नुदर्शनावरणीय और भोगान्तराय ये तीनों ही प्रकृतियाँ तुन्य होकर चन्नुदर्शनावरणीयसे अनन्तगुणी हीन हैं ॥ ९४ ॥

सुद्णाणावरणीयं णाम महाविसयं, परोक्खसहृतेण सच्वत्थ परिच्छेदिसुद्णाण-घायणे वावदत्तादो। सेसदोपयिड्यणुमागो वि महन्नो चैव, सुद्णाणावरणीयसमाणत्तादो। तदो एदेसिमणुमागेण चक्खुदंसणावरणीयअणुमागादो अणंतगुणहीणेण होद्व्विमिदि महाविसयस्स अणुमागो महन्नो होदि, थोवित्सयस्स अणुमागो थोवो होदि ति एदमत्थं मोत्त्ण तो क्खिहि एवं घेत्तव्वं। तं जहा—खवगसेडीए देसघादिवंधकरणे जस्स पुव्वमेव अणुमागवंधो देसघादी जादो तस्साणुमागो थोवो। जस्स पच्छा जादो तस्स बहुआ। एदासि च अणुमागवंधो चक्खुदंसणावरणीयअणुमागवंधादो पुव्वमेव देसघादी जादो। तं जहा—मिच्छाइहिमादि काद्ण जाव अणियहिम्बद्धाए संखेजा भागाताव एदासिमणुमागवंधो सव्वघादी बज्कादि। पुणो तत्थ मणपज्ञवणाणावरणीयं दाणंतराइयं च बंधेण देसघादी करेदि। तदो उविष अंतोग्रहुत्तं गंत्ण ओहिणाणावरणीयं ओहिदंसणावरणीयं लाहंतराइयं च तिण्णि वि बंधेण देससादी करेदि। तदो अंतोग्रहुत्तं गंत्ण सुद्गणावार-णीयं अचक्खुदंसणावरणीयं भोगंतराइयं च तिण्णि वि बंधेण देख्रघादी करेदि। तदो अंतोग्रहुत्तं गंत्ण चक्खुदंसणावरणीयं बंधेण देसघादी करेदि। तदो अंतोग्रहुत्तं गंत्ण आमिणिबोहियणाणावरणीयं परिभोगंतराइयं च दो वि बंधेण देसघादी करेदि। तदो अंतोग्रहुत्तं गंत्ण वोरियंतराइयं बंधेण देसघादी करेदि ति । तेण चक्खुदंसणावरणीय-

श्रुतज्ञानावरणका विषय महान् है, क्योंकि, वह परोक्ष खरूपसे सब पदार्थोंको जाननेवाले श्रुतज्ञानके घातनेमें प्रवृत्त है। शेष दो प्रकृतियोंका अनुभाग भी महान् ही है, !क्योंकि वह श्रुत-ज्ञानावरणके अनुभागके ही समान है। इस कारण इनका अनुभाग चक्षदर्शनावरणीयके अनुभाग-की अपेक्षा अनन्तगुणा होना चाहिये, क्योंकि, महान् विषयवाली प्रकृतिका अनुभाग महान् होता है और अल्प विषयवाली प्रकृतिका अनुभाग अल्प होता है। यदि ऐसा है तो इस अर्थको छोड़कर ऐसा प्रहण करना चाहिये। यथा--क्षपकश्रेणिमें देशघाती बन्धकरणके समय जिसका अनुभाग बन्ध पहिले ही देशघाती हो गया है उसका अनुभाग स्तोक होता है और जिसका अनुभागबन्ध पीछे देशघाती होता है उसका अनुभाग बहुत होता है। इस नियमके अनुसार इन तीन प्रकृतियों का अनुभागबन्य चक्षुदर्शनावरणीयके अनुभागबन्धसे पहिले ही देशघाती हो जाता है। यथा--मिथ्यादृष्टि गुणस्थानस लेकर अनिवृत्तिकरणकालके संख्यात बहुभाग तक इनका अनुभागवन्ध सर्वघाती बँघता है। फिर वहाँ मन:पर्यय ज्ञानावरण और दानान्तरायको बन्धकी अपेक्षा देश-घाती करता है। इससे आगे अन्तर्मुहूर्त जाकर अवधिज्ञानावरणीय, अवधिदर्शतावरणीय और जाभान्तराय इन तीनों प्रकृतियोंको बन्धकी अपेक्षा देशघाती करता है। पश्चात् अन्तर्मुहूर्त जाकर श्रुतज्ञानावरणीय, अचक्षुदर्शनावरणीय और भोगान्तराय टन तीनोंको बन्धकी अपेक्षा देशघाती करता है। पश्चात् अन्तर्मुहूर्त जाकर चक्षुदर्शनावरणीयको बन्धकी अपेक्षा देशधाती करता है। पश्चात् अन्तर्मुहूर्त जाकर श्रामिनिबोधिक ज्ञानावरणीय और परिभोगान्तराय इन दोनों प्रकृतियों-को बन्धकी अपेक्षा देशघातो करता है। पश्चात् अन्तर्मुहूर्त जाकर वीर्यान्तरायको बन्धकी अपेक्षा

अणुभागो एदासि तिण्णमणुभागादो "अणंतगुणो। एसो अत्थो बारसण्णं देसघादि-बंधपयडीणं सन्दर्थं जोजेयन्वो।

ओहिणाणावरणीयं ओहिदंसणावरणीयं लाहंतराइयं च तिण्णि वि तुल्लाणि अणंतगुणहीणाणि ॥ ६६ ॥

कारणं पुन्तं परूविदमिदि णेह परूविज्ञदे।

मणपञ्जवणाणावरणीयं थीणगिद्धी दाणंतराइयं च तिण्णि वि तुल्लाणि अणंतगुणहीणाणि ॥ ६७ ॥

कारणं सुगमं ।

णबुंसयवेदो अणंतगुणहीणो ॥ ६८ ॥

णोकसायत्तादो ।

अरदी अणंतगुणहीणा ॥ ६६ ॥

कुदो १ पयि विसेसेण । तं जहा—इद्वागागमण्णिहो णवंसयवेदोद्ञा, अरदो पुण अरमणमेत्तुष्पाइया । तेण अणंतगुणहीणा ।

देशघाती करता है। इस कारण चक्षुदर्शनावरणीयका अनुभाग इन तीन प्रकृतियोंके अनुभागसे अनन्तराणा है। इस अर्थकी बारह देशघाती बन्ध प्रकृतियोंके सम्बन्धमें सर्वत्र योजना करनी चाहिये।

उनसे अवधिज्ञानावरणीय, अवधिद्शीनावरणीय और लामान्तराय, ये तीनों ही तुल्य होकर अनन्तगुणी हीन हैं ॥ ९६ ॥

इसका कारण पहिले बतला आये हैं इसलिए यहाँ उसका कथन नहीं करते हैं।

उनसे मनःपर्यय ज्ञानावरणीय, स्त्यानगृद्धि श्रौर दानान्तराय ये तीनों ही तुन्य होकर अनन्तगुणी हीन हैं ॥ ९७ ॥

इसका कारण सुगम है।

उनसे नपुंसकनेद प्रकृति अनन्तगुणी हीन है ॥ ९८ ॥

क्योंकि, वह नोकषाय है।

उससे अरति अनन्तगुणी हीन है।। ९९।।

क्योंकि. इनमें प्रकृतिगत विशेषता है। यथा—नपुंसक वेदका उदय ईटोंके पाकके समान है, परन्तु अरित तो मात्र नहीं रमनेरूप भावको उत्पन्न करनेवाली है, इस कारण वह नपुंसक वेदको अपेक्षा अनन्तगुणी हीन है।

१ प्रतिषु ऋणंतगुणहीं मो इति पाठः । २ ऋपतौ 'सब्यत्थो' इति पाठः ।

#### सोगो अणंतगुणहीणो ॥ १०० ॥

कुदो ? अरदिपुरंगमत्तादो । कथमरदिपुरंगमत्तं ? अरदीए विश्वा सोगाणुप्पत्तीए । भयमणंतगुणहीणं ।। १०१ ॥

भयउदयकालादो सोगुदयकालस्स महल्लानुवलंभादो । सोगो उक्कस्सेण छम्मास-मेत्तो चेव, भयस्स कालो णेरइएसु तेत्तीससागरोवममेत्तो त्ति भयमणंतगुणं किण्ण जायदे १ ण, णेरइएसु वि भयकालस्स अंतोम्रहुत्त्र्रेस्सेव उवलंभादो ।

दुगुंछा अणंतगुणहीणा ॥ १०२ ॥

पयडिविसेसेण।

णिद्दाणिद्दा अणंतगुणहीणा ॥ १०३ ॥

कस्स वि जीवस्स किहं मि उदयदंसणादो।

पयलापयला अणंतगुणहीणा ॥ १०४ ॥

लालासंद्णेण थोवकालपडिबद्धचेयणाभावदंसणादो, णिदाणिदाए उदएण तदणुवलंभादो ।

णिदा अणंतगुणहीणा ॥ १०५ ॥

उससे शोक अनन्तगुणा हीन है।। १००॥

क्योंकि, वह अरतिपूर्वक होता है।

शंका-वह अरितपूर्वक कैसे होता है ?

समाधान--क्योंकि, अरतिके बिना शोक नहीं उत्पन्न होता है।

उमसे भय अनन्तगुणा हीन है।। ४०१।।

क्योंकि, भयके बद्यकालकी श्रपेक्षा शोकका उदयकाल बहुत पाया जाता है।

शंका — चूँकि शोक उत्कष्टसे छह मास पर्यन्त ही होता है, परन्तु भयका काल नारिकयोंमें तेतीस सागरोपम प्रमाण है, अतएव शोककी अपेक्षा भय अनन्तगुणा क्यां नहीं होता ?

समाधान--नहीं, क्योंकि, नारिकयोंमें भी भयका काल अन्तर्मुहूर्त ही उपलब्ध होता है।

उससे जुगुप्सा श्रनन्तगुणी हीन है ॥ १०२ ॥

इसका कारण प्रकृतिविशेष है।

उससे निद्रानिद्रा अनन्तगुणी हीन है।। १०३॥

क्योंकि, किसी भी जीवके कहीं पर ही उसका उदय देखा जाता है।

उससे प्रचलाप्रचला अनन्तगुणी हीन है ॥ १०४ ॥

क्योंकि, लार बहनेसे थोड़े कालसे सम्बन्ध रखनेवाला चैतन्य भाव देखा जाता है, परन्तु निद्रानिन्द्राके उदयसे उसकी उपलब्धि नहीं होती।

उससे निद्रा अनन्तगुणी हीन है।। १०५ ॥

छ. १२-८

एदिस्से उदएण सचेयण व्य णिद्दुवलंभादो । पयला अणंत्रगुणहीणा ॥ १०६ ॥

एदिस्से उदएण बोछंतस्स वद्वाए वहंतस्स वा सीसस्स अइथोवसंचालदंसणादो।

अजसकित्ती णीचागोदं च दो वि तुह्वाणि अणंतगुण-हीणाणि ॥ १०७ ॥

कटो ? साभावियादो । ण च सहाओ परपज्जणियोगारिहो ।

णिरयगई अणंतगुणहीणा ॥ १०= ॥

कुदो ? णेरइयभावणिव्वत्तयत्तादो ।

तिरिक्खगई अणंतगुणहीणा ॥ १०६ ॥

कुदो ? णेरइयगई व्व तेत्तीमसागरोवमफलुप्पायणमत्तीए अभावादो, णिरयग-दीए इव एदिस्से दक्खकारणत्ताभावादो वा ।

इत्थिवेदो अणंतगुणहीणो ॥ ११० ॥

कुदो ? अरइगब्भमुम्मरग्गिसमदुक्खुप्पायणादो ।

पुरिसवेदो अणंतगुणहीणो ॥ १११ ॥

कुदो ? तणग्गिसमयोवद्वस्वुष्पायणादो ।

क्यांकि, इसके उदय से सचेतन के समान निद्रा उपलब्ध होती है।

उससे प्रचला अनन्तगुणी हीन है ॥ १०६ ॥

क्योंकि इसके उदयसे बोलते हुए, बेंठे हुए अथवा चलते हुए जीवके सिरका संचार बहुत स्तोक कालनक देखा जाता है।

उससे अयशःकीर्ति और नीचगोत्र ये दोनों प्रकृतियाँ तुन्य हो कर अनन्तगुणी हीन हैं।। १०७॥

क्योंकि, ऐसा स्वभाव है, और स्वभाव दुसरोंके प्रश्नके योग्य नहीं होता।

उनसे नरकगृति अनन्तगुणी हीन है ॥ १०= ॥

क्यांकि, वह नारक पर्यायको उत्पन्न करानेवालो है।

उमसे तियम्मति अनन्तगुणी हीन है।। १०९॥

क्योंकि, उसमें नरकगतिके समान तेतीस सागरोपम कालतक फल उत्पन्न कराने की शक्ति नहीं है, अथवा यह नरकगतिके समान दुखकी कारण नहीं है।

उससे स्त्रीवेद अनन्तगुणा हीन है ॥ ११० ॥

क्योंकि वह अरितगर्भित कण्डेकी आगके समान दुःखोत्पादक है।

उससे पुरुषवेद अनन्तगुणा हीन हैं ॥ १११ ॥

क्योंकि, वह तृणाग्निके समान थोड़े दुखको उत्पन्न करनेवाला है।

रदी अणंतगुणहीणा ॥ ११२ ॥ कुदो ? माया-लोभ-तिवेदपुरंगमत्तादो । हस्समणंतगुणहोणं ॥ ११३ ॥ कुदो १ रदिपुरंगमत्तादो । देवाउअमणंतगुणहीणं ॥ ११४ ॥ कुदो ? साभावियादो । णिरयाउअमणंतगुणहीणं ॥ ११५ ॥ कुदो १ देवा उअं पेक्सिद्ण अप्पसत्थभावादा । मण्साउअमणंतगुणहीएं ॥ ११६ ॥

णिरयाउत्रस्तेव मणुसाउअस्स दीहकालमुद्याणुवलंभादी । णिरयाउआदी मणुमाउअं पसत्थिमिदि अणंतगुणं किण्ण जायदे ? ण, पसन्थमावेण जणिदाणुमागादो दीहकालादयाणवंधजाणुभागस्य पाधिणयादो ।

## तिरिक्खाउअमणंतगुणहीणं ॥ ११७ ॥

कुदो ? मणुस्साउआदो तिरिक्खाउअस्स अप्पसत्थत्तदंसणादो । एवमुकस्सओ चउसद्विपदियो महादंडओ कदो भवदि। उससे रति अनन्तगुणी हीन है।। ११२॥ क्योंकि, वह माया, लोभ और तीन वेद पूर्वक होती है। उससे हास्य अनन्तगुणा हीन है ॥ ११३ ॥ क्यांकि, वह रतिपूर्वक होता है। उससे देवायु अनन्तगुणी हीन है।। ११४॥ क्योंकि, ऐसा म्बभाव है। उमसे नारकायु अनन्तगुणी हीन है ॥ ११५ ॥ कारण कि वह देवायुकी अपेक्षा अप्रशस्त है। उससे मनुष्यायु अनन्तगुणी हीन है ॥ ११६ ॥ कारण कि नारकायुके समान भनुष्यायुका बहुत समयतक उदय नहीं पाया जाता।

शंका - चूँकि नारकायुकी अपेक्षा मनुष्यायु प्रशस्त है, अतः वह उससे अनन्तगुणी क्यों

समाधान—नहीं, क्योंकि, यहाँ प्रशस्ततासे उत्पन्न अनुभागकी अपेक्षा बहुत समय तक रद्दनेवाले उदय निमित्तक अनुभागकी प्रधानता है।

उससे तियंगायु अनन्तगुणी हीन है।। ११७॥ कारण कि मनुष्यायुकी अपेक्षा तिर्यगायुके अप्रशस्तता देखी जाती है। इस प्रकार उत्कृष्ट चौंसठ पदवाला महादण्डक समाप्त होता है।

संपिं एदेण अप्पाबहुणण स्चिदउत्तरपय डिसत्थाणुक्कस्साणुभागअप्पाबहुअं वत्तइ-स्सामो । तं जहा — सन्वतिन्वाणुभागं केवलणाणावरणीयं । आभिणिबोहियणाणावर-णीयं अणंतगुणहीणं । [सुद्रणाणावरणीयं अणंतगुणहीणं ] ओहिणाणावरणीयमणंत-गुणहीणं । मणपञ्जवणाणावरणीयमणंतगुणहीणं ।

सन्वतिन्वाणुभागं केवलदंसणावरणीयं। चक्खुदंसणावरणीयं अणंतगुणहीणं। अचक्खुदंसणावरणीयमणंतगुणहीणं। ओहिदंसणावरणीयमणंतगुणहीणं। थीणगिद्धी अणंतगुणहीणा। णिदाणिदा अणंतगुणहीणा। पयलापयला अणंतगुणहीणा। णिदा अणंतगुणहीणा।

सच्वतिच्वाणुभागं सादमसादमगंतगुणहीगां।

सन्वतिन्वाणुभागं मिन्छत्तं । अणंताणुवंधिलोभो अणंतगुणहीणो । माया विसे-सहीणा । कोधो विसेसहीणा । माणो विसेसहीणो । संजलणाए लोभो अणंतगुणहीणो । माया विसेसहीणा । कोधो विसेसहीणो । माणो विसेमहीणो । एवं पचक्खाणचदुका-पचक्खाणचदुक्तस्स च वत्तन्वं । णवुंसयवेदो अणंतगुणहीणो । अरदी अणंतगुणहीणा । सोगो अणंतगुणहीणो । भयमणंतगुणहीणं । दुगुंछा अणंतगुणहीणा । इत्थिवेदो

अब इस अल्पबहुत्वसे सूचित होनेवाला उत्तर प्रकृतियोंका उत्कृष्ट अनुभागविषयक स्वथान अल्पबहुत्व कहते हैं। यथा—केवलज्ञानावरण सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त है। उससे आभिनि-बोधिक ज्ञानावरणीय अनन्तगुणी हीन है। [ उससे श्रुतज्ञानावरणीय अनन्तगुणी हीन है। ] उसने अविधिज्ञानावरणीय अनन्तगुणी हीन है।

केवलदर्शनावरणीय सबसे तीत्र अनुभागसे युक्त है। उससे चक्षुदर्शनावरणीय अनन्तगुणी द्दीन है। उससे अचक्षुदर्शनावरणीय अनन्तगुणो द्दीन है। उससे अवधि दर्शनावरणीय अनन्त-गुणी द्दीन है। उससे स्यानगृद्धि अनन्तगुणी द्दीन है। उससे निद्रानिद्रा अनन्तगुणी द्दीन है। उससे प्रचलाप्रचला अनन्तगुणी द्दीन है। उससे निद्रा अनन्तगुणी द्दीन है। उससे प्रचला अनन्त-गुणी द्दीन है।

सातावेदनीय सबसे तीत्र अनुभागसे युक्त है। उससे असातावेदनीय अनन्तगुणी हीन है। मिथ्यात्व प्रकृति सबसे तीत्र अनुभागसे युक्त है। उससे अनन्तानुबन्धी लोभ अनन्तगुणा हीन है। उससे अनन्तानुबन्धी माया विशेष हीन है। उससे अनन्तानुबन्धी कोध विशेष हीन है। उससे अनन्तानुबन्धी मान विशेष हीन है। उससे संज्वलनलोभ अनन्तगुणा हीन है। उससे संज्वलन माया विशेष हीन है। उससे संज्वलन माया विशेष हीन है। उससे संज्वलन कोध विशेष हीन है। उसने संज्वलन मान विशेष हीन है। इसी प्रकार प्रत्याख्यानावरण चतुष्क और अप्रत्याख्यानावरण चतुष्कके विषयमें कहना चाहिये। अप्रत्याख्यानावरण मानसे नपुंसकवेद अनन्तगुणा हीन है। उससे अरित अनन्तगुणी हीन है। उससे शोक अनन्तगुणा हीन है। उससे अगुप्सा

अणंतगुणहीणो । पुरिसवेदो अणंतगुणहीणो । रदी अणंतगुणहीणा। हस्समणंतगुणहीणं। सन्वतिन्वाणुभागं देवाउद्यं । णिरयाउअमणंतगुणहीणं। मणुसाउअमणंतगुण-हीणं। तिरिक्खाउअमणंतगुणहीणं।

सन्वर्तिन्वाणुभागा देवगई। मणुसगई अणंतगुणहीणा। णिरयगई अणंतगुणहीणा। तिरिक्खगई अणंतगुणहीणा।

सन्वतिन्वाणुभागा पंचिंदियजादी । एइंदियजादी अणंतगुणहीणा । बेइंदियजादी अणंतगुणहीणा । तेइंदियजादी अणंतगुणहीणा । चउरिंदियजादी अणंतगुणहीणा ।

सन्वतिन्वाणुभागं कम्पइयसरीरं । तेजइयसरीरं अणंतगुणहीणं । आहारसरीरमणं-तगुणहीणं । वेजन्वियसरीरमणंतगुणहीणं । ओरालियसरीरमणंतगुणहीणं ।

सन्वतिन्व। ग्रुभागं समचउरमसंठाणं । हैं डसंठाणमणंतगुणहीणं । वामणसंठाणमणंतगुणहीणं । खुज्जसंठाणमणंतगुणहीणं । सादियसंठाणमणंतगुणहीणं । णग्गोधसंठाणमणंतगुणहीणं । गृणहीणं ।

सन्वतिन्वाणुभागमाहारसरीरअंगोवंगं। वेउन्वियसरीरअंगोवंगमणंतगुणहीणं। ओरालियसरीरमंगोवंगमणंतगुणहीणं।

अनन्तगुणी हीन है। उससे स्त्रीवेद अनन्तगुणा हीन है। उससे पुरुपवेद अनन्तगुणा हीन है। उससे रित अनन्तगुणी हीन है। उससे हास्य अनन्तगुणा हीन है।

देवायु सबसे तीत्र अनुभागसे युक्त है। उससे नारकायु अनन्तगुणी हीन है। उससे मनु-घ्यायु अनन्तगुणी हीन है। उसमे तिर्यगायु अनन्तगुणी हीन है।

देवगित सबसे तीत्र अनुभागसे युक्त है। उससे मनुष्यगित अनन्तगुणी हीन है। उससे नरकगित अनन्तगुणी हीन है। उससे तियंगाति अनन्तगुणी हीन है।

पक्चेन्द्रिय जाति सबसे तीत्र अनुभागसे युक्त है। उससे एकेन्द्रिय जाति अनन्तगुणी हीन है। उससे द्वीन्द्रिय जाति अनन्तगुणी हीन है। उससे त्रीन्द्रिय जाति अनन्तगुणी हीन है। उससे चतुरिन्द्रिय जाति अनन्तगुणी हीन है।

कार्मण शरीर सबसे तीत्र अनुभागसे युक्त है। उससे तैजस शरीर अनन्तगुणा हीन है। उससे आहारक शरीर अनन्तगुणा हीन है। उससे वैकियिक शरीर अनन्तगुणा हीन है। उससे औदारिक शरीर अनन्तगुणा हीन है।

समचतुरस्र संस्थान सबसे तीत्र अनुभाग से युक्त है। उससे हुंडक संस्थान अनन्तगुणा हीन है। उससे वामन संस्थान अनन्तगुणा हीन है। उससे कुडजक संस्थान अनन्तगुणा हीन है। उससे स्वाति संस्थान अनन्तगुणा हीन है। उससे न्यप्रोधपरिमण्डल संस्थान अनन्तगुणा हीन है।

आहारक शरीरांगोपांग सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त है। उससे वैक्रियक शरीरांगोपांग अनन्तगुणा द्वीन है। उससे औदारिक शरीरांगोपांग अनन्तगुणा द्वीन है।

संघडणाणं संठाणभंगो । सञ्वतिच्वाणुभागं 'पसत्थ [ वण्णचउक्कमप्पसत्थवण्ण ] च उक्कमणंतगुणहीणं । 'जहा गई तहाणुपुच्वी ।

एत्तो सन्वजुगलाणं सन्वतिन्वाणुनागाणि पसत्थाणि । अप्पसत्थाणि पडिवन्खाणि अणंतगुणहीणाणि ।

सन्वातिन्वाणुभागं उच्चागोदं। णीचागोदमणंतगुणहीणं। सन्वतिन्वाणुभागं विरियंतराइयं। हेटा कमेण दाणंतराइया अर्णंतगुणहीणा।

एवं सत्थाणपाबहुगं समत्तं।

# संज-मण-दाणमोही लाभं सुदचक्खु-भोग चक्खुं च। आभिणिबोहिय परिभोग विरिय णव णोकसायाइं ॥ ४॥

'संज'ित उत्ते चत्तारि वि संजलणाणि घेतन्वाणि । 'मणै-दाणं'इदि वुत्ते मण-पज्जवणाणावरणीयस्स दाणंतराइयस्स गहणं । 'ओहि'ित वुत्ते ओहिणाणावरणीयं घेत-न्वं । 'लाभ'णिदेसो लाभंतराइयगहणहो । 'सुद'णिदेसो सुदणाणावरणीयपण्णवणहो ।

संहनतोंके अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा संस्थानोंके समान है। प्रशस्त वर्णचतुष्क सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त है। उससे अप्रशस्त वर्णचतुष्क अनन्तगुणा हीन है। आनुपूर्वीकी प्ररूपणा गति नामकर्मके समान है।

आगे त्रस-स्थावरादि सब युगलोंमें प्रशस्त प्रकृतियाँ सबसे तीव्र अनुभागसे युक्त हैं। उनकी व्रतिपक्षभूत अप्रशस्त प्रकृतियाँ अनन्तगुणी हीन हैं।

उचगोत्र सबसे तीत्र अनुभागसे युक्त है। उससे नीचगोत्र अनन्तगुणा हीन है।

वीर्यान्तराय सबसे तीष्र अनुभागसे युक्त है। उसके नीचे क्रमशः दानान्तरायादिक अन-न्तगुणे हीन है।

इस प्रकार स्वरथान अल्पबहुत्व समाप्त हुआ।

संज्वलनचतुष्क, मनःपर्ययज्ञानावरण, दानान्तराय, अवधिज्ञानावरण, लाभान्त-राय, श्रुतज्ञानावरण, अवज्ञुदर्शनावरण, भोगान्तराय, चज्जुदर्शनावरण, आमिनिबोधिक-ज्ञानावरण, परिभोगान्तराय, वीर्यान्तराय और नौ नोकषाय ये प्रकृतियाँ उत्तरोत्तर अनन्तगुणी हैं॥ ४॥

'संज' ऐसा कहनेपर चारों ही संज्वलन कषायांका ग्रहण करना चाहिये। 'मण-दाणं' यह कहनेपर मनःपर्ययज्ञान।वरणीय और दानान्तरायका ग्रहण करना चाहिये। 'ओहि' ऐसा कहनेपर अवधिज्ञानावरणीयका ग्रहण करना चाहिये। 'लाभ' पदका निर्देश लाभान्तरायका ग्रहण करनेके लिये किया है। श्रुतज्ञानावरणीयका ज्ञान करानेके लिये 'सुद' पदका निर्देश किया है। अचक्षु-

१ त्रप्रतीं 'बुटितोऽत्र पाटः, मप्रतीं' सब्वतिब्बागुमागं पसस्थवण्णं चउक्कमणंतगु० इति पाटः ।

२ ऋप्रतौ 'महा' इति पाठः।

'अचक्खु'णिइसो अचक्खुदंसणावरणीयगहणणिमित्तो। 'भोग''णिइसो भोगंतराइयसस परूवओ। 'चक्खुं च'इदि णिइसो चक्खुदंसणावरणीयग्गहणणिमित्तो। किमट्ठं 'च' सद्दुचारणं कीरदे ? सदणाणावरणीय-अचक्खुदंसणावरणीय-भोगंतराइयं च एदाणि तिण्णि वि कम्माणि जहा अणुभागेण अण्णोण्णं ममाणाणि तहा चक्खुदंसणावरणीयं ण होदि ति जाणावणद्वं कीरदे। 'आभिणिबोहिय'णिइसेण आभिणिबोहियणाणावरणीयं घेत्तव्वं। 'परिभोग'वयणेण परिभोगंतराइयं घेत्तव्वं। 'ण व च' इदि चसदेण एदासिमणंतरादा पयडीणमणुभागो सरिसो ति स्चिदो। 'विरिय'इत्ति भणिदे विरियंतराइयस्स गहणं। 'णव णोकसाया'ति चुत्ते णवण्णं णोकसायाणं गहणं कायव्वं। एत्थ सव्वत्थ अणंतगुण-सइस्स अज्भाहारो कायव्वो।

के-प-णि-अह-त्तिय-अण-मिच्छा-ओ-वे-तिरिक्ख-मणुसाऊ। तेयाकम्मसरीरं तिरिक्ख-णिरय-देव-मणुवगई॥ ५॥

केवलणाणावरणीय-केवलदंसणावरणीयाणं गहणहं 'के'इति णिइसो कदो। ताणि च दो वि सारिसाणि ति जाणावणहं 'के'इदि एगसहेण णिदिहाणि। 'प'इति उत्ते

दर्शनावरणीयका ग्रहण करनेके निमित्त 'अचक्खु' पदका निर्देश किया है। 'मोग' पदका निर्देश मोगान्तरायका प्ररूपक है। 'चक्खुं च' यह निर्देश चक्षुदर्शनावरणीयका ग्रहण करनेके निमित्त है। शंका—'चक्खं च' यहाँ 'च' शब्दका उच्चारण किसलिये किया है।

समाधान—जिम प्रकार श्रुतज्ञानावरणीय, अचक्षुदर्शनावरणीय और भागान्तराय ये तीन प्रकृतियाँ अनुभागकी अपेक्षा परस्पर समान है उस प्रकार चक्षुदर्शनावरणीय समान नहीं है, यह जतलानेके लिये 'च' शब्दका निर्देश किया है।

'आभिणिबोहिय' पद्के निर्देशसे आभिनिबोधिकज्ञानावरणीयका प्रहण करना चाहिये। 'परिभोग' इस वचनसे परिभोगान्तरायका प्रहण करना चाहिये। 'णव च' यहाँ किये गये 'च' शब्दके निर्देशसे इन प्रकृतियोंसे अव्यवहित प्रकृतियोंका अनुभाग सहश्च है, यह सूचना की गई है। 'विरिय' कहनपर वीर्यान्तरायका प्रहण किया गया है। 'णव णोकसाया' एसा कहनेपर नी नोकपायोंका प्रहण करना चाहिये। यहाँ सर्वत्र 'अनन्तगुण' शब्दका अध्याहार करना चाहिये।

केवलज्ञानावरण व केवलदर्शनावरण, प्रचला, निद्रा, आठ कषाय, स्त्यानगृद्धि आदि तीन, अनन्तानुबन्धिचतुष्क, मिध्यात्व, औदारिक शरीर, वैक्रियिक शरीर, तिर्यगायु, मनुष्यायु, तैजस शरीर, कार्मण शरीर, तिर्यगाति, नरकर्गात, देवगति और मनुष्यगति ये प्रकृतियाँ उत्तरोत्तर अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणी हैं ॥ ४ ॥

केवलज्ञानावरणीय और केवलदर्शनावरणीय का महण करनेके लिये 'के' ऐसा निर्देश किया है। वे दोनों ही प्रकृतियाँ सहश है, यह जतलानेके लिये 'के' इस एक ही शब्दक द्वारा

१ ऋप्रतौ 'ऋोघ' इति पाटः ।

पयला घेत्तव्वा, णामेगदेसादो वि णामिल्लपिडवित्तदंमणादो । 'णि'इदि चुत्ते णिहाए गहणं । कारणं पुट्यं व वत्तव्यं । 'अष्टु'इदि चुत्ते अष्टकसाया घेत्तव्या । 'तिय' त्ति मणिद थीणिगिद्धितियं घेत्तव्यं । कुदो? आइरियोवदेसादो । 'अण'इदि णिहेसो अणंताणुबंधिचउ-कगहणिणिनितो । 'मिच्छा'णिहेसो मिच्छत्तस्य गाहओ । 'ओ'इदि चुत्ते ओरालियसरीरं घेत्तव्यं । ओहिणाणं किण्ण घेष्पदे ? ण, तस्स पुट्यं पर्कविद्तादो । 'वे' इदि भणिदे वेउव्वियसरीरस्स गहणं ण अण्णस्स, असंभवादो । 'तिरिक्ख-मणुसाऊ' इदि भणिदे दोण्णमाउआणं गहणं, आउअसहस्स पादेकमिसंबंधादो । 'तेया-कम्मइयसरीरं'इदि चुत्ते तेजइय-कम्मइयसरीराणं गहणं । 'तिरिक्ख-णिरय-मणुव-देवगदि'त्ति भणिदे चत्तारिगदीओ घेत्तव्वाओ, गइसहस्स पादेकमिसंबंधादो ।

## णीचागोदं अजसो असादमुचं जसो तहा सादं। णिरयाऊ देवाऊ आहारसरीरणामं च।। ६।।

एसा गाहा सुगमा।

उन दोनोंका निर्देश किया गया है। 'प' ऐसा कहनेपर प्रचलाका ग्रहण करना चाहिये, क्योंकि, नामके एकदेशसे भी नामवालेका बोध होता हुआ देखा जाता है। 'नि' इस निर्देशसे निद्राका ग्रहण करना चाहिये। कारण पहिलेके समान कहना चाहिये। 'अट्ट' ऐसा कहनेपर प्रत्याख्यानावरणचतुष्क इन आठ कपायोंका ग्रहण करना चाहिये। 'तिय' कहनेपर स्यानगृद्धित्रयका ग्रहण करना चाहिये, क्योंकि, ऐसा आचार्योंका उपदेश है। 'अण' यह निर्देश अनन्तानुबन्धिचतुष्कका ग्रहण करनेके निमित्त है। 'मिच्छा' शब्दका निर्देश मिथ्यात्वका ग्राहक है। 'ओ' कहनेपर औदारिक शरीरका ग्रहण करना चाहिये।

शंका—'ओ' कहनेपर अवधिज्ञान।वरणका ग्रहण क्यों नहीं किया जाता है ? समाधान – नहीं, क्योंकि, उसका पहिले कथन कर आये हैं।

'वे' ऐसा कहनेपर वैक्रियिक शरीरका प्रहण करना चाहिये, अन्यका नहीं; क्योंिक उससे अन्यका प्रहण करना सम्भव ही नहीं है। 'तिरिक्ख-मणुसाऊ' ऐसा कहनेपर तिर्यगायु और मनुष्यायु इन दो आयुआंका प्रहण करना चाहिये, क्योंिक, आयु शब्दका प्रत्येकके साथ सम्बन्ध है। 'तेया-कम्मसरीर' ऐसा कहनेपर तैजस और कार्मण शरीरका प्रहण करना चाहिये। 'तिरिक्ख णिरय-मणुव-देवगई' ऐसा कहनेपर चारों गतियोंका प्रहण करना चाहिये, क्योंिक, गित शब्दका सम्बन्ध प्रत्येकके साथ है।

नीचगोत्र, अयशःकीर्ति, असातावेदनीय, उचगोत्र, यशःकीर्ति, तथा सातावेद-नीय, नारकायु, देवायु त्रीर आहारशरीर, ये प्रकृतियाँ उत्तरोत्तर त्र्यनन्तगुणी हैं।। ६।।

यह गाथा सुगम है।

१ ऋपतो 'तिरिक्खुदगुसाऊ' इति पाटः ।

#### एत्तो जहण्णओ चउसहिपदिओ महादंडओ कायव्वो भवदि ॥ ११= ॥

पुव्विद्यपाबहुएण जहण्णेण स्विद्वउसद्विपदियमप्पाबहुगं भणिस्सामो । सव्वमंदाणभागं लोभसंजलणं ॥ ११६ ॥

अणियद्विचरिमसमयबंधग्गहणादो । सुहमसांपराइयचरिमसमयलोभो सुहुमिक-ष्ट्रिसह्यो किण्ण घेष्पदे ? ण, बंघाघियारे संतम्गहणाणुववत्तीदो । ण वेयणाए संतं चेव परूविज्ञदे, बंध-संताणं दोण्णं पि परूवयत्तादो । एदाणि चउमहिपदियाणि जहण्णक-स्सप्पाबद्वगाणि बंधं चेव अस्सिद्ण अवद्विदाणि। तं कधं णव्त्रदे ? महाबंधसुत्त्व-इद्रतादो ।

#### मायासंजलणमणंतगुणं ॥ १२०॥

अणियड्डिचरिमसमयादो हेटा अंतोग्रहत्तमोदरियद्विदमायाकसायचरिमाणुभाग-बंधगगहणादो । कुदो एदं णव्यदे ? अणियद्विचरिमाणुभागबंधादो दुचरिमाणुभागबंधो अणंतगुणो । तत्तो तिचरिमाणुभागवंधो अणंतगुणो । एवं सञ्वत्थ अणियद्विकालब्भंतरे

आगे चौंसठ पदवाला जघन्य महादण्डक करने योग्य है।। ११८।। पूर्वोक्त जघन्य अल्पबहुत्त्रसे सूचित चौंसठ पदवाले अल्पबहुत्वको कहते हैं। संज्वलनलोभ सबसे मन्द अनुभागसे युक्त है।। ५१६।।

क्यांकि अनिवृत्तिकरणके अन्तिम समय सम्बन्धी बन्धका यहाँ प्रहण किया गया है। शंका - सूचमसाम्परायिकके अन्तिम समयवर्ती सूचम कृष्टि स्वरूप लोभका ब्रहण क्यां नहीं किया जाता है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि, बन्धके अधिकारमें सत्त्वका ग्रहण करना नहीं बन सकता है। वेदनामें केवल सत्त्वका ही कथन नहीं किया जा रहा है, क्योंकि, वह बन्ध और सत्त्व दोनोंका ही प्ररूपक है। ये चौंसठ पदवाले जघन्य व उत्कृष्ट अल्पबहुत्व बन्धका आश्रय करके ही अवस्थित हैं।

शंका-यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ? समाधान-यह महाबन्ध सूत्रके उपदेशसे जाना जाता है। उससे माया संज्वलन अनन्तगुणा है ॥ १२० ॥

क्योंकि अनिवृत्तिकरणके अन्तिम समयसे नीचे अन्तमहुर्त उतर कर स्थित माया कपायक अनुभागबन्धका यहाँ प्रहण किया है।

शंका-यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान-अनिवृत्तिकरणके अन्तिम समय सम्बन्धी अनुभागबन्धकी अपेक्षा उसका द्विचरम समय सम्बन्धी अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है। उससे त्रिचरम समय सम्बन्धी अनुभाग- अणुभागवुड्दिंसणादो ।

माणसंजलणमणंतगुणं ॥ १२१ ॥

मायासंजलणजहण्णबंघपदेसादो हेट्ठा अंतो मुहुत्तमोदिरिय द्विदमाणजहण्णबंधमाह-णादो । एत्य वि अणंतगुणत्तस्स कारणं पडिसमयमणंतगुणाए सेडीए हेट्टिमाणुभाग-बंधवुड्ढी ।

कोधसंजलणमणंतगुणं ॥ १२२ ॥ तत्तो हेद्वा अंतोमुहुत्तमोदिण्णजहण्णवंधम्महणादो ।

मणपज्जवणाणावरणीयं दाणंतराइयं च दो वि तुह्वाणि अणंत-गुणाणि ॥ १२३॥

कुदो ? कोधसंजलण जहण्णाणुभागबंधो बादरिकट्टी, एदासि दोण्णं पयडीणमणु-मागो पुण फद्दयं; एदासि सुहुमसांपराइयचरिमजहण्णबंधस्स फद्दयत्तं मोत्तूण किट्टिता-भावादो । तेण कोधसंजलणजहण्णबंधादो अप्पिद-दोपयडीणं जहण्णबंधो अणंतग्णो ।

ओहिणाणावरणीयं ओहिदंसणावरणोयं लांभंतराइयं च तिण्णि वि तुल्लाणि अणंतगुणाणि ॥ १२४ ॥

कुदो ? पयडिविसेसेण । सो कधं णव्वदे ? खवगसेडीए देसघादिबंधकरणेसु बन्ध अनन्तगुणा है। इस प्रकार सर्वत्र अनिवृत्तिकरण कालके भीतर अनुभागकी वृद्धि देखे जानेसे उक्त कथनका परिज्ञान होता है।

उससे मान संज्वलन अनन्तगुणा है ॥ १ - १ ॥

क्योंकि, माया संज्वलनके जधन्य बन्ध सम्बन्धी स्थानसे पीछे अन्तर्म हूर्त जाकर स्थित मान संज्वलनके जघन्य बन्धका यहाँ प्रहण किया है। यहाँ भी अनन्तगुणेका कारण प्रतिसमय अनन्तगुणी श्रेणिरूपसे पीछे अनुभागबन्धकी दुद्धि है।

उससे क्रोध संज्वलन अनन्तगुणा है ॥ १२२ ॥

क्योंकि, उससे पीछे अन्तर्मुहूर्त जाकर स्थित जघन्य बन्धका यहाँ प्रहण किया है।

उससे मनःपर्ययज्ञानावरणीय और दानान्तराय ये दोनों ही प्रकृतियाँ तुल्य होकर अनन्तगुणी हैं ॥ १२३ ॥

क्योंकि, संज्वलन कोधका जघन्य श्रानुभागबन्ध बादर कृष्टि स्वरूप है, परन्तु इन दोनों प्रकृतियोंका अनुभाग स्पर्धक स्वरूप है, क्योंकि, इनका सूच्मसाम्परायिक गुणस्थानके आन्तिम समयमें जो जघन्य बन्ध होता है वह स्पर्धकरूप होता है वह कृष्टि स्वरूप नहीं हो सकता इसलिये संज्वलन कोधके जघन्य बन्धकी अपेक्षा विवक्षित इन दो प्रकृतियोंका जघन्य बन्ध अनन्तगुणा है।

अवधिज्ञानावरणीय, अवधिदर्शनावरणीय और लाभान्तराय, ये तीनों ही प्रकृ-तियां तल्य होकर उनसे अनन्तगुणी हैं।। १२४।।

इसका कारण प्रकृतिविशेष् है।

शंका -वह किस प्रमाण से जाना जाता है ?

समाधान-क्षपक श्रेणिके भीतर देशघ।तिबन्धकरणविधानमें जो यह बतलाया गया है

पुव्तिल्लेहिंनो पच्छा देसघादित्तमुववण्णतादो णव्वदे ।

सुदणाणावरणीयं अचक्खुदंसणावरणीयं भोगंतराइयं च तिण्णि वि तुल्लाणि अणंतगुणाणि ॥ १२५ ॥

कुदो ? पयडिविसेसादो । कुदो सो णव्वदे ? पच्छा देसघादिबंधजोगादो । चक्खुदंसणावरणीयमणंतगुणं ॥ १२६ ॥ कारणं सगमं ।

आभिणिबोहियणाणावरणीयं परिभोगंतराइयं च दो वि तुल्लाणि अणंतगुणाणि ॥ १२७ ॥

सुगमं।

विरियंतराइयमणंतगुणं ॥ १२ = ॥

एदं पि सुगमं।

पुरिसवेदो अणंतगुणो ॥ १२६ ॥

विरियंतराइयस्स अणुभागो देसघादी एगट्ठाणियो, पुरिसवेदस्स वि अणुभागो कि "जिन प्रकृतियोंका अनुभागबन्ध पूर्वमें देशघाती हो जाता है उनका अनुभाग स्तोक होता है, तथा जिनका अनुभागबन्ध पीछे देशघाती होता है उनका अनुभाग बहुत होता है।" उसीसे बहु जाना जाता है।

श्रुतज्ञानावरणीय, अचज्जदर्शनावरणीय और भोगान्तराय ये तीनों ही प्रकृतियां तुन्य होकर उनसे अनन्तगुणी हैं ।। १२४ ।।

इसका कारण प्रकृतिविशेष है।

शंका-वह किस प्रमाणसे जाना जाता है?

समाधान - चूँकि इन प्रकृतियोंका अनुभागबन्ध पीछे, देशघातित्वको प्राप्त होता है अत: इसीसे उसका निश्चय हो जाता है।

उनसे चच्चदर्शनावरणीय अनन्तगुणी है ॥१२६ ॥

इसका कारण सुगम है।

उससे आभिनिबोधिक ज्ञानावरणीय और परिमोगान्तराय ये दोनों ही प्रकृतियां तुल्य होकर अनन्तगुणी हैं ॥ १२७ ॥

यह सूत्र सुगम है।

उनसे वीर्यान्तराय अनन्तग्णा है ॥ १२८ ॥

यह सूत्र भी सुगम है।

उससे पुरुषवेद अनन्तगुणा है।। १२६।।

बीर्यान्तरायका अनुभाग देशवाती एकस्थानीय है तथा पुरुषवेदका भी अनुभाग इसी

एरिसो चेन । किं तु अंतोम्रहुत्तं हेट्ठा ओदरिय बद्धो तेण अणंतगुणहीणो जादो ।

हस्समणंतगुणं ॥ १३० ॥

अपुव्यकरणचरिमसमयसव्यघादिविद्वाणियजहण्णाणुभागबंधग्गहणादो ।

रदी अणंतगुणा ॥ १३१ ॥

तप्पुरंगमत्तादो ।

दुगुंछा अणंतगुणा ॥ १३२ ॥

दोण्णं वयडीणं अपुन्वकरणचरिमसमए चेव जदि वि जहण्णबंघो जादो तो वि रदीदो दुगुंछा अर्णतगुणा, पयडिविसेसमह्मिद्ण संसारावन्थाए सन्वत्थ तहाबद्वाणादो ।

भयमणंतगुणं ॥ १३३ ॥

पयाङिविसेसेण।

सोगो अणंतगुणो ॥ १३४ ॥

कुदो ? अपुन्त्रकरणिवसोहीदो अर्णतगुणहीणिवसोहिणा पमत्तसंजदेण बद्धजहण्णा-णुभागग्गहणादो ।

अरदी अणंतगुणा ॥ १३५ ॥

प्रकारका है। परन्तु वह चूंकि अन्तर्मुहूर्त पीछे जा कर बांधा गया है अतः वह अनन्तराुणा हीन है।

उससे हास्य अनन्तग्णा है।। १३०।।

कारण कि यहाँ अपूर्वकरणके अन्तिम समय सम्बन्धी सर्वेघाती द्विस्थानीय जघन्य अनुभाग-बन्धका महण किया गया है।

उससे रति श्रनन्तगुणी है।। १३१।।

कारण कि वह हास्यपूर्वक होती है।

उससे जुगुप्सा अनन्तगुणी है।। १३२ ॥

यद्यपि रित और जुगुष्सा इन दोनों प्रकृतियोंका अपूर्वकरणके अन्तिम समय में ही जघन्य बन्ध हो जाता है तो भी रितकी अपेक्षा जुगुष्सा अनन्तगुणी है, क्योंकि, प्रकृतिविशेषका आश्रय करके संसार अवस्थामें सर्वत्र इसी प्रकार की स्थिति है।

उससे भय अनन्तगुणा है ॥ १३३ ॥

इसका कारण प्रकृतिविशेष है।

उससे शोक अनन्तगुणा है ॥ १३४ ॥

कारण यह है कि अपूर्वकरणकी बिशुद्धिकी अपेक्षा अनन्तगुणी हीन विशुद्धिवाले प्रमत्त संयतके द्वारा बांचे गये जघन्य अनुभागका यहाँ प्रहण किया है।

उससे अरति अनन्तमुणी है ।। १३५ ।।

सामावियादो ।

#### इत्थिवेदो अणंतगुणो ॥ १३६ ॥

पमत्तसंजदिवसोहीदो अणंतगुणहीणसन्वविमुद्धमिच्छाइहिणा बद्धइत्थिवेदज-हण्णाणुभागगहणादो ।

णवुंसयवेदो अणंतगुणो ॥ १३७ ॥

मिच्छाइद्विणा सन्त्रविसुद्धेण संजमाहिसुहेण बद्धजहण्णाणुभागणगहण।दो ।

केवलणाणावरणीयं केवलदंसणावरणीयं च दो वि तुल्लाणि अणंतगुणाणि ॥ १३८॥

एदासि दोण्णं पि पयडीणं सुहुमसांपराइयचरिमसमए अंतोम्रहुत्तमणंतगुणहाणी गंतूण जहण्णाणुभावबंधो जदि वि जादो तो वि मिच्छाइहिणा सन्वविसुद्धेण बद्धणवुंस-यवेदजहण्णाणुभागबंधादो अणंतगुणो । कुदो १ साभावियादो ।

पयला अणंतगुणा ॥ १३६ ॥

अपुन्वकरणेण सगद्धाए पढमसत्तमभागे बद्दमाणेण चरिमसमयसुद्धमसांपराइयस्स विसोहीदो अणंतगुणहीणविसोहिणा बद्धत्तादो ।

क्योंकि, ऐसा स्वभाव है।

उससे स्त्रीवेद अनन्तगुणा है ॥ १३६ ॥

कारण यह है कि यहाँ प्रमत्तसंयतकी विशुद्धिकी अपेक्षा अनन्तगुणी हीन विशुद्धि युक्त सर्वविशुद्ध मिथ्यादृष्टि जीवके द्वारा बांधे गुये स्त्रीवेदके जघन्य अनुभागका प्रहण किया है।

उससे नप्रंसकवेद अनन्तगुणा है । १३७ ॥

कारण कि संयमके अभिमुख हुए सर्विवशुद्ध मिथ्यादृष्टिके द्वारा बांचे गये जघन्य अनु-भागका प्रहण किया है।

उससे केवलज्ञानावरणीय और केवलदर्शनावरणीय ये दोनों ही प्रकृतियाँ तुल्य होकर अनन्तगुणी हैं ॥ १३८ ॥

यद्यपि इन दोनों ही प्रकृतियोंका अन्तर्मुहूर्तकाल तक अनन्तगुणी हानि होकर सूद्रमसाम्परायिकके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभागबन्ध होता है तो भी सर्वविशुद्ध मिध्यादृष्टिके द्वारा बांघे गये नपुंसकवेदके जघन्य अनुभागबन्धकी अपेक्षा वह अनन्तगुणा है, क्यांकि, ऐसा स्वभाव है।

उनसे प्रचला अनन्तगुणी है ॥ १३६ ॥

क्योंकि, वह अपने कालके सात भागोंमेंसे प्रथम भाग में वर्तमान और अन्तिम समयवर्ती सूद्मसाम्परायिककी विद्युद्धिसे अनन्तगुणी हीन विद्युद्धिवाले अपूर्वकरण गुणस्थानवर्ती जोबके हारा बांधी जाती है।

णिद्धा अणंतगुणा ॥ १४० ॥

एदिस्से वि तस्थेव जहण्णवंधो जादो । किं तु पयडिविसेसेण अणंतगुणा !

पचक्वाणावरणीयमाणो अणंतगुणो ॥ १४१ ॥

कुदो ? अपुट्वकरणखवगविसोहीदो अणंतगुणहीस्यविसोहिणा सञ्वविसुद्धेण संजदासंजदेण बद्धजहण्णाणुभागम्गहण।दो ।

कोधो विसेसाहियो ॥ १४२ ॥

पय डिविसेसेण ।

माया विसेसाहिया ॥ १४३ ॥

पयडिविसेसेण ।

लोभो विसेसाहिओ ॥ १४४ ॥

पयडिविसेसेण।

अपचक्काणावरणीयमाणी अणंतगुणी।। १४५ ॥

संजद।संजदिवसे।हीदो अणंतगुणहीणिवसोहिणा असंजदसम्माइद्विणा सन्वविसुद्धेण चरिमसमए बद्धजहण्णाणुभागगहणादो ।

कोधो विसेसाहिओ ॥ १४६ ॥

उससे निद्रा अनन्तगुणी है ॥ १४० ॥

यद्यपि इसका जघन्य बन्ध वहींपर होता है, तो भी प्रकृतिविशेषके कारण वह प्रचलासे अनन्तगुणी है।

उससे प्रत्याख्यानावरणीय मान अनन्तगुणा है ॥ १४१ ॥

क्योंकि, अपूर्वकरण क्षपककी विशुद्धिसे अनन्तगुणी हीन विशुद्धिवाले तथा सर्वविशुद्ध संयतासंयत जीवके द्वारा बांचे गये जघन्य अनुभागका यहां प्रहण किया है।

उससे प्रत्याख्यानावरणीय क्रोध विशेष अधिक है।। १४२।।

इसका कार प्रकृति विशेष है।

उससे प्रत्याख्यानावरणीय माया विशेष अधिक है ॥ १४३ ॥

इसका कारण प्रकृति विशेष है।

उससे प्रत्याख्यानावरणीय लोभ विशेष अधिक है ॥ १४४ ॥

इसका कारण प्रकृति विशेष है।

उससे श्रप्रत्याख्यानावरणीय मान अनन्तगुणा है ॥ १४४ ॥

क्योंकि, संयतासंयसकी विशुद्धिसे अनन्तगुणी हीन विशुद्धिवाले सर्वविशुद्ध असंयतसम्य-ग्दृष्टि जीवके द्वारा बांधे गये जघन्य अनुभागका यहाँ प्रहुण किया है।

उससे अव्रत्याख्यानावरणीय क्रोध विश्लेष अधिक है।। १४६ ॥

पयडिविसेसेण ।

माया विसेसाहिया ॥ १४७ ॥

पयडिविसेसेण ।

लोभो विसेसाहिओ ॥ १४८ ॥

पय डि विसेसेण

णिदाणिदा अणंतगुणा ॥ १४६ ॥

असंजदसम्मादिद्विविसोहीदो श्रणंतगुणहीणविसोहिमिच्छाइद्विणा सव्वविस-द्वेण बद्धतादो ।

पयलापयला अणंतगुणा ॥ १५०॥

जदि वि दोण्णं पि जहण्णाख्यभागबंधाणमेको चेव सामी तो वि पयडिविसेसेण पयलापयला ऋणंतगुणा।

थीणगिद्धी अणंतगुणा ॥ १५१ ॥

पयडिविसेसेण।

अणंताणुबंधिमाणो अणंतगुणो ॥ १५२ ॥ संजमाहिम्रहचितमसमयमिच्छाइहिजहण्णबंधग्गहणादो ।

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है।

उससे अव्रत्याख्यानावरणीय माया विशेष अधिक है।। १४७॥

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है।

उससे अप्रत्याख्यानावरणीय लोभ विशेष अधिक है ॥ १४८ ॥

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है।

उससे निद्रानिद्रा अनन्तगुणी है।। १४९ ॥

क्योंकि, वह असंयतसम्यम्दृष्टिकी विशुद्धिसे अनन्तगुणी हीन विशुद्धिवाले सर्वविशुद्ध मिथ्यादृष्टि जीवके द्वारा बाँधी जाती है।

उससे प्रचलाप्रचला अनन्तगुणी है ॥ १५० ॥

यद्यपि इन दोनों ही प्रकृतियोंके जघन्य अनुभागबन्धका एक ही स्वामी है, तो भी प्रकृति-विशेष होनेसे प्रचलाप्रचला निद्रानिद्राकी अपेक्षा अनन्तगुणी है।

उससे स्त्यानगृद्धि अनन्तगुणी है ॥ १५१ ॥

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है।

उससे अनन्तानुबन्धी मान अनन्तगुणा है ॥ १५२ ॥

क्योंकि, संयमके अभिमुख हुए अन्तिम समयवर्ती मिश्यादृष्टि जीवके द्वारा बांधे गये जघन्य अनुभागबन्धका यहाँ महण किया है।

कोधो विसेसाहिओ ॥ १५३ ॥ पयडिविसेसेण । माया विसेसाहिआ ॥ १५८ ॥ पय डिविसेसेण । लोभो विसेसाहिओ ॥ १५५ ॥ पय डिविसेसेण ।

मिच्छत्तमणंतगुणं ॥ १५६ ॥

मिच्छाइटिणा सञ्चिवसद्धेण संजमाहिमुहेण सगद्धाए चरिमसमए वट्टमाणेण बद्ध-जहण्णाणुभागग्गहणादो । दोण्णं पि पयडीणं मिच्छाइद्विम्हि चेत्र सामीए संते कधं मिच्छत्तस्य अणंतगुणत्तं जुज्जदे ? ण, पयडिविसेसेण तदविरोहादो ।

#### ओरालियसरोरमणंतगुणं ॥ १५७॥

जेणेमा पसत्थपयडी तेणेदिस्से संकिलेरंण जहण्णबंधी होदि । पुणो एसा जदि वि मिन्छाइद्रिउकद्रसंकिलेसेण बद्धा तो वि मिन्छत्तादो अणंतगुणा। इदो ? सुहाणं पयडीणं संकिलेसेण महल्लाणुभागक्खयाभावादो ।

उससे अनन्तानुबन्धी क्रोध विशेष अधिक है।। १५३॥ इसका कारण प्रकृतिकी विशेषत। है। उससे अनन्तानुबन्धी माया विशेष अधिक है ॥ १५४ ॥ इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है। उससे अनन्तानुबन्धी लोभ विशेष अधिक है।। १५५॥ इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है। उससे मिध्यात्व अनन्तगुणा है।। १५६॥

क्योंकि, संयमके अभिमुख हुए व अपने कालके अन्तिम समयमें स्थित सर्वविशुद्ध मिश्यादृष्टि जीवके द्वारा बांघे गये जघन्य अनुभागका यहाँ यहण किया है।

शंका-जब कि इन दोनों ही प्रकृतियोंका एक ही मिथ्यादृष्टि जीव स्वामी है तब अनन्ता-नुबन्धी लोभकी अपेक्षा मिथ्यात्वका अनन्तगुणा होना कैसे उचित है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि, प्रकृतििक्शेष होनसे उसमें कोई विरोध नहीं आता।

उससे औदारिक शरीर अनन्तगुणा है ॥ १५७ ॥

चॅिक यह प्रशस्त प्रकृति है इसिलये इसका संक्रेशसे जघन्य बन्ध होता है। यद्यपि यह प्रकृति मिथ्यादृष्टिसम्बन्धी उत्कृष्ट संक्षेत्रसे बाँधी गई है, तो भी वह मिथ्यात्वकी अपेत्ता अनन्त-गणी है, क्योंकि, संक्रेशसे शुभ प्रकृतियोंके महान अनुभागका क्षय नहीं होता !

१ श्रप्रतो 'विचित्रतादो' इति पाठः ।

वेडव्वियसरीरमणंतगुणं ॥ १५८ ॥

ओरालियसरीरं पेक्खिद्ण प्सत्थतमत्तादो ।

तिरिक्खाउअमणंतगुणं ॥ १५६ ॥

उकस्ससंकिलेस-विसोहीहि बंधाभावेण तप्पाओग्गसंकिलेस-विसोहीहि वद्धतिरिवख-श्रपञ्जत्तजहण्णाउग्गहणादो ।

मणुसाउअमणंतगुणं ॥ १६०॥

तिरिक्खाउआदो विसुद्धतमत्तादो ।

तेजइयसरीरमणंतगुणं ॥ १६१ ॥

तेजइयसरीरं जेण सहपयडी तेणे दिस्से जहण्णबंधी सन्वसंकिलिट्टिमिच्छाइट्टिम्हि होदि। होती वि मणुस्साउआदो अणंतगुणो। कुदो १ सुद्दाणं बहुअणुभागबंधीसर-णाभावादो।

कम्मइयस्रीरमणंतगुणं ॥ १६२ ॥

पयडिविसेरेण ।

तिरिक्खगदी अणंतगुणा ॥ १६३ ॥

कुदो ? सञ्चिवसुद्धमत्तमपुढिविणेरइयमिच्छाइहिणा बद्धत्तादो ।

णिरयगदी अणंतगुणा ॥ १६४ ॥

उससे वैक्रियिक शरीर अनन्तगुणा है ॥ १५८ ॥

क्यांकि, ओदारिक शरीरकी अपेक्षा वैक्रियिक शरीर अतिशय प्रशस्त है।

उमसे तिर्यगाय अनन्तगुणी है ॥ १५९ ॥

क्योंकि उत्कृष्ट संक्षेश व विशुद्धिके द्वारा आयुका बन्ध नहीं होता अतएव तत्प्रायोग्य संक्षेश व विशुद्धिके द्वारा बाँधी गई तिर्यक्क अपर्याप्तकी जघन्य आयुका यहाँ प्रहण किया है ।

उससे मनुष्याय अनन्तगुणी है।। १६० ॥

क्योंकि, वह तिर्यंचायुकी अपेक्षा अतिशय विशुद्ध है।

उससे तैजस शरीर अन्नतगुणा है ॥ १६१ ॥

चूर्क तैजस शरीर शुभ प्रकृति है, अतएव इसका जघन्य बन्ध सर्वसंक्षिष्ट मिथ्यादृष्टि जीवके होता है। मिथ्यादृष्टिके होता हुआ भी वह मनुष्यायुकी अपेक्षा अनन्तगुणा है, क्योंकि, शुभ प्रकृतियोके बहुत अनुभागबन्धका अपसरण नहीं होता।

उससे कामणी शरीर अनन्तगुणा है ॥ १६२ ॥

इसका कारण प्रकृतिकी विशेषता है।

उससे तिर्यगाति अनन्तगुणी है ॥ १६३ ॥

कारण कि वह सर्वविशुद्ध सातवीं पृथिवीक मिश्यादृष्टि नारकी जीवके द्वारा बाँधी गई है। उससे नरकगति अनन्तगुणी है।। १६४।। असिणपिचिदियतिरिक्खगइसंकिलेसादो अर्णतगुणसंकिलेसेण बद्धतादो । मणसगदी अर्णतगुणा ॥ १६५ ॥

जदि वि एदिस्से एइंदिएम् जहण्णवंधी जादो तो वि एसा णिरयगदि पेक्खिदृण श्रणंतगुणा, सहपयिहत्तादो ।

देवगदी अणंतगुणा ॥ १६६ ॥

जिद् वि एदिस्से जहण्णवंधो असण्णिपंचिदिएसु परियत्तमाणमिक्समपरिणामेसु जादो तो वि मणुसगदिं पेक्खिद्ण देवगदी अर्णतगुणा, एइंदियपरियत्तमाणमिक्समपरि-णामादो असण्णिपंचिदियपरियत्तमाणमिक्समपरिणामाणमणंतगुणत्तदंभणादो ।

णीचागोदमणंतगुणं ॥ १६७ ॥

जदि वि एदस्म सत्तमपुढवीणेरइएसु सन्वविसुद्धपरिणामेसु जहण्णं जादं तो वि देवगदीदो णीचागोदमणंतगुणं, साभावियादो ।

अजम्किती अणंतगुणा ॥ १६= ॥

पमत्तसंजदेण सन्वविसुद्धेण पबद्धतादो ।

असादावेदणीयमणंतगुणं ॥ १६६ ॥

एदस्य जहण्यवंधी जदि वि पमत्तसंजद्मिम चेव जादो तो वि तत्तो एदस्स

क्यांकि वह असंज्ञी पंचेन्द्रिय तिर्यच गतिके संक्लेशकी अपेक्षा अनन्तगुणे संक्लेशके द्वारा बांधी गई है।

उससे मनुष्यगति अनन्तगुणी है ॥ १६५ ॥

यद्यपि इसका एकेन्द्रियोंमें जघन्य बन्ध होता है तो भी यह नरकगतिकी अपेक्षा अनन्त-गुणी है, क्योंकि, वह शुभ प्रकृति है।

उससे देवगति अनन्तगुणी है।। १६६॥

यद्यपि इसका जघन्य वन्धं परिवर्तमान मध्यम परिणामीसे युक्त असंझी पंचेन्द्रियोके होता है तो भी मनुष्यगतिकी अपेक्षा देवगति अनन्तगुणी है, क्योंकि, एकेन्द्रियके परिवर्तमान मध्यम परिणामीकी अपेक्षा असज्ञी पंचेन्द्रियके परिवर्तमान मध्यम परिणाम अनन्तगुणे देखे जाते हैं।

उससे नीचगोत्र अनन्तगुणा है ॥ १६७॥

यद्यपि सर्वविशुद्ध परिणामवाले मातवी पृथिवीके नारिकयोंमें इसका जघन्य बन्ध होता है, तो भी देवगतिकी अपेक्षा नीचगोत्र अनन्तगुणा है, क्योंकि, ऐसा स्वभाव है।

उससे अयशःकीर्ति अनन्तगुणी है ॥ १६८ ॥

क्योंकि वह, सर्वविशुद्ध प्रमत्तसंयत जीवके द्वारा बांधी गई है।

उससे असातावेदनीय अनन्तगुणी है ॥ १६९ ॥

यद्यपि इसका जघन्य बन्ध प्रमत्तसंयतके ही होता है, तो भी उससे इसका अनुभाग

अणुभागो अणंतगुणो पयडिविसेसेण।

जसिकती उचागोदं च दो वि तुल्लाणि अणंतगुणाणि ॥१७०॥

एदंसि दोण्णं पि पंचिदिएस अइतिन्वसंकिलिट्टिमिन्छाइट्टीम जिद वि जहणां जादं तो वि तत्तो एदंसिमणुभागो अर्णनगुणो, सुहपयडीणं बहुवाणुभागवंधोसरणाभावादो ।

सादावेदणीयमणंतगुणं ॥ १७१ ॥

एदस्स वि जहण्णाणुभागवंधस्स सन्वसंकिलिट्ठो मिच्छाइटी चैव सामी, किं तु पयडिविसेसेण अणंतगुणो ।

णिरयाउअमणंतगुणं ॥ १७२ ॥

कुदो ? माभावियादो ।

देवाउअमणंतगुणं ॥ १७३ ॥

कारणं सुगमं।

आहारमरीरमणंतगुणं ॥ १७४ ॥

त्रप्पमत्तसंजदेण तप्पाओग्गविसुद्धेण पबद्धतादो । एवं जहण्णयं चउसद्विपदियं परत्थाणप्पाबहुगं समत्तं ।

संपहि एदेण स्चिद्सत्थाणप्पाबहुगं वत्तइस्सामी-सन्वमंदाणुभागं मणपञ्जव-

प्रकृतिविशेष होनेस अनन्तगुणा है।

उससे यशःकीर्ति और उच्चगोत्र दोनों ही तुल्य होकर श्रनन्तगुणे हैं ॥१७०॥ यद्यपि अति तीव्र संक्लेशयुक्त पंचेन्द्रिय मिथ्यादृष्टि जीवोंमें इन दोनों ही प्रकृतियोंका जघन्य बन्ध होना है, तो भी असाता वेदनीयकी अपेक्षा इनका अनुभाग अनन्तगुणा है; क्योंकि, शुभ प्रकृतियों के बहुत अनुभाग बन्धका अपसरण नहीं होता।

उनसे सातावेदनीय अनन्तगुणी है ॥ १७१ ॥

इसके भी जघन्य अनुनागबन्धका स्वामी सर्वसंक्लिप्ट मिथ्यादृष्टि जीव ही है, किन्तु प्रकृतिविशेष होनेसे वह उक्त दोनां प्रकृतियोंसे अनन्तगुणी है।

उससे नारकाय अनन्तगृणी है ॥ १७२ ॥

क्योंकि, ऐसा स्वभाव है।

उससे देवायु अनन्तगुणी है ॥ १७३ ॥

इसका कारण सुगम है।

उससे आहारक शरीर अनन्तगुणा है ॥१७४ ॥

क्योंकि, वह तत्त्रागोग्य विशुद्धिको प्राप्त अप्रमत्तसंयत जीवके द्वारा बांधा गया है।

इस प्रकार चौंसठ पदवाला जघन्य पेरस्थान अल्पबहुत्व समाप्त हुआ ।

अब इससे सुचित होनेवाले भ्वस्थान अल्पबहुत्वको कहते हैं-मनःपर्ययम्भानावरणीय

णाणावरणीयं । ओहिणाणावरणीयमणंतगुणं । सुदणाणावरणीयमणंतगुणं । आभिणिबोहि-यणाणावरणीयमणंतगुणं । केवलणाणावरणीयमणंतगुणं ।

सन्वमंदाणुभागमोहिदंसणावरणीयं । अचक्खुदंसणावरणीयमणंतगुणं । चक्खुदंस-णावरणीयमणंतगुणं । केवलदंसणावरणीयमणंतगुणं । पचला ऋणंतगुणा । णिद्दा अणंत-गुणा । णिद्दाणिद्दा अणंतगुणा । पयलापयला अणंतगुणा । थीणगिद्धी अणंतगुणा ।

सन्वमंदाणुभागमसादावेदणीयं । सादावेदणीयमणंतगुणं ।

सन्वमंदाणुभागं लोभसंजलणं । मायासंजलणमणंतगुणं । माणसंजलणमणंतगुणं । कोधसंजलणमणंतगुणं । पुरिसवेदो अणंतगुणो । हस्समणंतगुणं । रदी अणंतगुणा । दुगुंछा अणंतगुणा । भयमणंतगुणं । सोगो अणंतगुणो । अरदी अणंतगुणा । इत्थिवेदो अणंतगुणो । णवंसयवेदो अणंतगुणो । पचक्खाणमाणा अणंतगुणो । कोधो विसेसाहिओ । माया विसेसाहिया । लोभो विसेसाहिओ । अपचक्खाणमाणो अणंतगुणो । कोधो विसेसाहिओ । माया विसेसाहिया । लोभो विसेसाहिओ । अणंताणुवंधिमाणो अणंतगुणो । कोधो विसेसाहिओ । माया विसेसाहिया । लोभो विसेसाहिओ । मिच्छत्तमणंतगुणो ।

सर्वमन्द अनुभागसे युक्त है। उससे अर्वाधज्ञानावरणीय अनन्तगुणा है। उससे श्रुतज्ञानावरणीय अनन्तगुणा है। उससे अभिनिबोधिक ज्ञानावरणीय अनन्तगुणा है। उससे केवलज्ञानावरणीय अनन्तगुणा है।

अवधिद्र्शनावरणीय सर्वमन्द अनुभागसे सहित है। उससे अचक्षद्र्शनावरणीय अनन्त-गुणा है। उससे चक्षद्र्शनावरणीय अनन्तगुणा है। उससे केवल दर्शनावरणीय अनन्तगुणा है। उससे प्रचला अनन्तगुणी है। उससे निद्रा अनन्तगुणी है। उससे निद्रानिद्रा अनन्तगुणी है। उससे प्रचलाप्रचला अनन्तगुणी है। उससे स्यानगृद्धि अनन्तगुणी है।

आसातावेदनीय सर्वमन्द अनुभागसे सहित है। उससे सातावेदनीय अनन्तगुणा है।

संज्वलन लांभ सर्वमन्द अनुभागसे सहित है। उससे सज्वलन माया अनन्तगुणी है। उससे संज्वलन मान अनन्तगुणा है। उससे संज्वलन क्रोध अनन्तगुणा है उससे पुरुषवेद अनन्तगुणा है। उससे हास्य अनन्तगुणा है। उससे रित अनन्तगुणा है। उससे जुगुण्सा अनन्तगुणा है। उससे भय अनन्तगुणा है। उससे शोक अनन्तगुणा है। उससे अरित अनन्तगुणा है। उससे स्रीवेद अनन्तगुणा है। उससे मत्याख्यानावरण मान अनन्तगुणा है। उससे प्रत्याख्यानावरण क्रोध विशेष अधिक है। उससे प्रत्याख्यानावरण माया विशेष अधिक है। उससे प्रत्याख्यानावरण क्रोध विशेष अधिक है। उससे अप्रत्याख्यानावरण माया विशेष अधिक है। उससे अप्रत्याख्यानावरण क्रोध विशेष अधिक है। उससे अप्रत्याख्यानावरण माया विशेष अधिक है। उससे अप्रत्याख्यानावरण क्रोध विशेष अधिक है। उससे अनन्तानुबन्धी मान अनन्तगुणा है। उससे अनन्तानुबन्धी क्रोध विशेष अधिक है। उससे अनन्तानुबन्धी माया विशेष अधिक है। उससे अनन्तानुबन्धी क्रोध क्रिक है। उससे अनन्तानुबन्धी क्रोध विशेष अधिक है। उससे अवन्तानुबन्धी क्रोध क्रिक है। उससे अवन्तानुबन्धी क्रोध क्रिक है। उससे क्रोध क्रोध

सन्वमंदाणुभागं तिरिक्खाउगं । मणुसाउग्रमणंतगुणं । णिरयाउग्रमणंतगुणं । [देवाउअमणंतगुणं ]।

सन्वमंदासुभागा तिरिक्खगई। णिरयगई अणंतगुणा। मणुमगई अणंतगुणा। देवगई अणंतगुणा।

सन्वमंदासुभागा चउरिंदियजादी । तीईंदियजादी अणंतगुणा । बीईंदियजादी अणंतगुणा । एईंदियजादी अणंतगुणा । पंचिंदियजादी अणंतगुणा ।

सन्वमंदाणुभागं ओगालियसरीरं । वेउन्वियसरीरमणंतगुणं । तेजइयसरीरमणंतगुणं । कम्मइयमरोरमणंतगुणं । अ।हारसरीरमणंतगुणं ।

सन्वमंदाणुभागं णग्गोधसंठाणं । सादियसंठाणमणंतगुणं । खुञ्जसंठाणमणंतगुणं । रिवामणसंठाणमणंतगुणं । हंगगमंठाणमणंतगुणं । समचउग्ससंठाणमणंतगुणं ।

सन्वमंदाणुभागमोरालियसरीरअंगोवंगं। वेउन्वियसरीरअंगोवंगमणंतगुणं। आहा-रसरीरअंगोवंगमणंतगुणं।

संघडणाणं संठाणभंगो । सन्वमंदाणुभागमप्पसत्थवण्णाइच उक्तं । पसत्थच उक्तम-णंतगुणं । जहा गई तहा आरगुपुच्वी । सन्वमंदाणुभागं उवधादं । परवादमणंतगुणं ।

तिर्यगायु सर्वमन्द अनुभागसे सिंहत है। उससे मनुष्यायु अनन्तगुणी है। उससे नारकायु अनन्तगुणी है। [ उससे देवायु अनन्तगुणी है। ]

तिर्यगाति सर्वमन्द अनुभागसे सहित है। उससे नरकगति अनःतगुणी है। उससे मनुष्य-गति अनन्तगुणी है। उससे देवगित अनन्तगुणी है।

चतुर्रिनद्रय जाति सर्वमन्द अनुभागसे सिहत है। उससे त्रीन्द्रय जाति अनन्तगुणी है। उससे द्वीन्द्रिय जाति अनन्तगुणी है। उससे एकेन्द्रिय जाति अनन्तगुणी है। उससे पञ्चीन्द्रय जाति अनन्तगुणी है।

औदारिक शरीर सर्वमन्द अनुभागमें सहित है। उसमें वैक्रियक शरीर अनन्तगुणा है। उसमें तैजम शरीर अनन्तगुणा है। उसमें कार्मण शरीर अनन्तगुणा है। उससे आहारक शरीर अनन्तगुणा है। अससे आहारक शरीर अनन्तगुणा है।

न्यत्रे।धपरिम॰डल संम्थान सर्वमन्द अनुभागसे सहित है। उसमे स्वाति संस्थान अनन्त-गुणा है। उससे कुटजक संस्थान अनन्तगुणा है। उससे वामन संस्थान अनन्तगुणा है। उससे हुंडक संस्थान अनन्तगुणा है। उससे समचतुरस्र संस्थान अनन्तगुणा है।

श्रौदारिक शरीर श्रंगोपांग सर्वमन्द अनुभागसे सहित है। उससे वैकियिकशरीरांगोपांग श्रनन्तगुणा है। उससे आहारकशरीरांगोपांग अनन्तगुणा है।

संहतनों के अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा संस्थानों के समान है। अप्रशस्त वर्णचतुष्क सर्वमन्द अनुभागसे सहित है। उससे प्रशस्त वर्णचतुष्क अनन्तगुणा है। जिस प्रकार गतिके अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार अनुपूर्वीक अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा करनी चाहिये। उपघात उस्सासमणंतगुणं । अगुरुलहुवमणंतगुणं । सव्वमंदासुभागा अप्पसत्थविहायगई । [पसत्थविहायगई ] अणंतगुणा । तसादिदसजुगनस्य सादासादभंगो ।

सन्त्रमंदाणुभागं णीचागोदं । उचागोदमणंतगुणं । सन्त्रमंदाणुभागं दाणंतराइयं । एवं परिवाडीए उत्ररिमचत्तारि वि अणंतगुणा । एवं मत्थाणजहण्णपाबहुगं समत्तं ।

## पढमा चूलिया

संपित् एको उविर वृत्तियं भिणस्सामो । तं जहा—
सम्मतुष्पती वि य सावय-विरदे अणंतकमांसे ।
दंसणमोहक्खवए कसायउवमामए य उवमंते ॥ ७ ॥
स्वत् य स्वीणमोहे जिणे य णियमा भवे असंखेज्ञा ।
तिब्विवरीदो कालो संखेजुगुणा य सेडीओ ॥ = ॥
एदाओ दो वि गाहाओ एकारसगुणसेडीयो णिज्जरमाणपदेसकालेहि विसेसिद्ण

सर्वमन्द अनुभागसे महित है। उससे परधात अनन्तगुणा है। उससे उच्छ्वास श्रनन्तगुणा है। उससे अगुरुत्तवु श्रनन्तगुणा है।

श्रव्रशस्त विहायोगित सर्वमन्द अनुभागमे महित है। उससे प्रशस्त विहायोगित अनन्त-गुणी है। त्रसादिक दस युगलोंके अल्पबहुत्वकी प्रम्पणा साता व असाता वेदनीयके समान है।

नीच गोत्र सर्वमृत्द अनुभागस महित है। उससे उच गांत्र श्रनन्तगुणा है।

दानान्तराय सर्वमन्द अनुभागसे महित है, इस प्रकार परिपाटी कमसे आगेकी चार अन्तराय प्रकृतियाँ उत्तरोत्तर अनन्तगुणी है।

इस प्रकार जघन्य स्वस्थान अल्पबहुत्व समाप्त हुआ। अब यहाँ से आगे चूलिकाका कहते हैं। वह इस प्रकार है---

सम्यक्त्वोत्पत्ति अर्थात् सातिशय मिध्यादृष्टि, श्रावक अर्थात् देशवती, विरत अर्थात् महावती, अनन्तानुबन्धी कषायका विसंयोजन करनेवाला, दर्शनमोहका क्षपक, चिरत्रमोहका उपशामक, उपशान्तकपाय, क्षपक, श्लीणमोह और स्वस्थान जिन व योगनिरोधमें प्रवृत्त जिन इन स्थानोंमें उत्तरोत्तर असंख्यातगुणी निजरा होती है। परन्तु निर्जराका काल उससे विपरीत अर्थात् आगेसे पिछेकी अ्रोर बढ़ता हुआ है जो संख्यातगुणित श्रेणि रूप है।। ७-८।।

ये दोनों ही गाथायें निर्जीर्ण होनेवाले प्रदेश और कालसे विशेषित ग्यारह गुणश्रेणियोंका कथन करती हैं।

१ त. सू ६-४५ : जयघ. अ. ३६७ । गो. जी. ६७. सम्मतुष्पतामात्रय-विरए संजोयणाविणासे य । दस्यामोहक्त्वमे कसायउवसामगुवसंते ॥ खबमे य म्बीणमोहं जिणे य दुविहे असंखगुणमेदी । उदग्रो तन्त्रिवरीत्रो कालो सखेजगुणमेदी ॥ क. प्र. ६, ८-६.

परूर्वेति । भावविहाणे पर्वावज्जनाणे एकारसगुणसेडिपदेसणिज तरपरूवणा तकालपरूवणा च किमहं कीरदे ? विसोहीहि अणुभागक्खएण पदेसणिज जराजाणावणदुवारेण जीव-कम्माणं संबंधस्स अणुभागो चेव कारणिमिदि जाणावणहं बुचदे । श्रहवा, दव्वविहाणे जहण्णसामिन्ते भण्णमाणे गुणसेडिणिज्जरा स्विदा । तिस्से गुणसेडिणिज्जराए भावो कारणिमिदि भावविहाणे तिव्वियप्पप्रवणहं बुचदे ।

'सम्मनुष्यति'ति भणिदे दसणमोहउवसामणं कादण पढमसम्मनुष्यायणं घेत्तव्वं।
'सावए'ति भणिदे देसविरदीए गहणं। 'विरदे' ति भणिदे संजयस्स गहणं। 'अणंतक- मेम्मंसे' ति चुत्ते अणंताणुबंधिविसंजोयणा घेत्तव्वा। 'दंसणमोहक्खवगे'ति चुत्ते दंसणमोह-णीयक्खवगो घेत्तव्वो। 'कसायउवसामगे' ति चुत्ते चिरत्तमोहणीयउवमामगो घेत्तव्वो। 'उवसंते'ति चुत्ते उवसंतकसाओ घेतव्वो। 'खवगे' ति चुत्ते चिरत्तमोहणीयखवगो घेत्तव्वो। 'खीणमोहे' ति भणिदे खीणकसायस्य गहणं। 'जिणे' ति भणिदे सत्याणजिणाणं जोगणि-रोहे झ वावदिजणाणं च गहणं।

एदेण । माझसुत्तकलावेण एकारम । पदेसगुणसेडिणिजरा परूविदा। 'तव्विवरीदो

शङ्का—भावविधानका कथन करते समय स्यारह गुणश्रेणियोंमें होनेवाली प्रदेशनिर्जराका कथन ऋौर उसके कालका कथन किमलिये करते है ?

समाधान— विद्युद्धियों के द्वारा अनुभागच्चय होता है और उससे प्रदेशनिर्जरा होती है इस बातका ज्ञान करानेसे जीव त्र्योग कर्मके सम्बन्धका कारण अनुभाग ही है, इस बातको बतलानेके लिये उक्त कथन किया जा गहा है। अथवा, द्रव्यविधानमें जयन्य म्वामित्वकी प्रकृषणा करते हुए गुणश्रीणिनिजराकी सृचना की गई थी। उस गुणश्रीणिनिजराका कारण भाव है, अनएव यहाँ भाव-विधानमें उसके विकल्पोंका कथन करनेके लिये यह कथन किया जा गहा है।

पूर्वोक्त गाथामं 'सम्मक्त्यक्ती' ऐसा कहने पर दर्शनमोहका उपशम करके प्रथम सम्यक्तव-की अविक्ति ग्रहण करना चाहिये। सावए' कहनेसे देशिवर्गतका ग्रहण किया गया है। 'विरदे' कहनेपर संयतका ग्रहण करना चाहिये। 'ग्रणांतकम्मंसे' ऐसा निर्देश करनेपर अनन्तानुबन्धी कपायकी विसंयोजनाका ग्रहण करना चाहिये। 'दंसणमोहक्यवगे' ऐसा कहने पर दर्शनमोहनीय के क्षपकका ग्रहण करना चाहिये। 'क्साय क्यमामगे' कहने पर चारित्रमोहनीयका उपशम करने-वाले जीवका ग्रहण करना चाहिये। 'उवसंते' कहनेपर उपशान्तकपाय जीवका ग्रहण करना चाहिये। 'ख्वगे' कहने पर चारित्रमोहनीयकी क्षपणा करनेवाले जीवका ग्रहण करना चाहिये। 'खीणमोह' ऐसा कहनेपर क्षीणकपाय जीवका ग्रहण करना चाहिये। 'जिणे' कहनेपर स्वस्थान जिनोंका और योगिनरोधमें प्रवर्तमान जिनोंका ग्रहण करना चाहिए।

इस गाथा सूत्रकलापके द्वारा ग्यारह प्रदेशगुणश्रेणिनिजराओंकी प्ररूपणा की गई है।

१ प्रतिपु एदेण सुत्त इति पाटः । २. प्रतिपु एकारसगाहापदेस—इति पाटः ।

कालों एदेसिं गुणसेडिणिक्खेवद्वाणं पुण विवरीदं होदि । उविरदो हेट्ठा बहुमाणं गच्छिदि ति भणिदं होदि । पुन्वं व असंखेजगुणसेडीए पत्तवुहुीए पिडसेहट्ठं 'संखेजगुणाए सेडीए' ति भणिदं । एवं दोगाहाहि पर्कविदंएकारसगुणसेडीणं बालजणा-णुग्गहट्ठं पुणरिव एकविं पर्कविं कीरदे ति उविरमसुत्तं भणिदे—

## सञ्बत्थोवो दंसणमोहउवसामयस्स गुणसेडिगुणो ॥१७५॥

गुणो गुणगारो, तस्स सेडी ओली पंती गुणसेडी णाम । दंसणमोहृवसामयस्स पढमसमए णिज्जिण्णद्व्यं थोवं । विदियसमए णिज्जिण्णद्व्यमसंखेज्जगुणं । तिद्य-समए णिज्जिण्णद्व्यमसंखेज्जगुणं । एवं णेयव्वं जाव दंसणमोह उवसामगचरिमसमओ ति । एसा गुणगारपंत्ती गुणसेडि ति भणिदं होदि । गुणसेडीए गुणो गुणसेडिगुणो, गुणसेडिगुणगारो ति भणिदं होदि । एदस्स भावत्थो—सम्मत्तुष्पत्तीए जो गुणसेडिगुणगारो सव्यमहंतो मो वि उविर भण्णमाणजहण्णगुणगारादो वि थोवो ति भणिदं होदि ।

## संजदासंजदस्म गुणमेडिगुणो असंखेजुगुणो ॥१७६॥

संजदासंजदस्य गुणसेडिणिज्जराए जो जहण्णओ गुणगारो सो पुन्त्रिञ्च अकस्स-गुणगारादो असंखेज्जगुणो।

'तिविववरीदो कालो' परन्तु इनका गुणश्रेणिनिचेष अध्वान उससे विपरीत है, अर्थात् आगेसे पीछेकी आर बुद्धिगत होकर जाता है, यह उक्त कथनका तात्पर्य है। पूर्वके समान असंख्यातगुणित श्रेणिह्यसे प्राप्त बुद्धिका प्रतिपेध करनेके लिये 'संग्वेडजगुणाए सेडीए' यह कहा है।

इस प्रकार दो गाथाओं के द्वारा कही गई ग्यारह गुणश्रेणियों का मन्दबुद्धि शिष्यों का अनुम्रह करने के लिए पुनः दूसरी बार कथन करते हैं। इसके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

#### दर्शनमोहका उपशम करनेवालेका गुणश्रेणिगुणकार सबसे स्तोक है ॥१७४॥

गुण शब्दका अर्थ गुणकार है। तथा उसकी श्रेणि, आविल या पंक्तिका नाम गुणश्रेणि है। दर्शनमोहका उपशम करनेवाले जीवका प्रथम समयमें निर्जराको प्राप्त होनेवाला द्रव्य स्तोक है। उससे द्वितीय समयमें निर्जराको प्राप्त हुआ द्रव्य असंख्यातगुणा है। उससे तीसरे समयमें निर्जराको प्राप्त हुआ द्रव्य असंख्यातगुणा है। इस प्रकार दर्शनमोह उपशामकके अन्तिम समय तक ले जाना चाहिये। यह गुणकारपिक गुणश्रेणि है यह उक्त कथनका तात्पय है। तथा गुणश्रेणिका गुण गुणश्रेणिगुण अर्थात् गुणश्रेणिगुणकार कहलाता है यह उक्त कथनका तात्पय है। इसका भावार्थ यह है—सम्यक्त्वकी उत्पत्तिमें जो गुणश्रेणिगुणकार सर्वोत्कृष्ट है वह भी आगे कहे जानेवाले गुणकारकी अपेक्षा स्तोक है, यह उक्त कथनका तात्पर्य है।

#### उससे संयतासंयतका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है ॥१७६॥

संयतासंयतकी गुणश्रेणिनिर्जराका जो जघन्य गुणकार है वह पूर्वके उत्कृष्ट गुणकारकी श्रपेक्षा श्रसंख्यातगुणा है।

१ ऋ-काप्रत्यो: 'से' इति पाठः ।

# अधापवत्तसंजदस्स गुणसेडिगुणो असंखेजुगुणो ॥१७७॥

संनदासंजदस्स उक्तस्सगुणसेडिगुणगारादो सत्थाणसंजदस्स जहण्णगुणसेडिगुणगारो असंखेज्जगुणो। संजमासंजमपरिणामादो जेण संजमपरिणामो अणंतगुणो तेण पदेसणिजजराए वि अणंतगुणाए होदव्वं, एदम्हादो अण्णत्थ सव्वत्थ कारणाणुरूवकज्जवलंभादो ति १ ण, जोगगुणगाराणुसारिपदेसगुणगारस्स अणंतगुणत्तविरोहादो। ण च पदेसणिजराए अणंतगुणत्तव्धवगमो जुत्तो, गुणसेडिणिजराए विदियसमए चेव णिव्वइत्पसंगादो। ण च कजं कारणाणुसारी चेव इत्ति णियमो अत्थि, अंतरंगकारणावेशखाए पवत्तस्स कज्ञस्स बहिरंगकारणाणुसारित्तणियमाणुववत्तीदो। सम्मत्तसहायसंजम-संजमासंजमेहि जायमाणा गुणसेडिणिजरा सम्मत्तवदिरित्तसंजम-संजमासंजमेहि चेव होदि ति कथमुचदे १ ण, अप्पहाणोकयसम्मत्तभावादो। अथवा, सो संजमो जो सम्मत्ताविणाभावी ण अण्णो, तत्थ गुणसेडिणिजराकजाणुवलंभादो। तदो संजमगहणादेव सम्मत्तसहायसंजमसिद्धीं,जादा।

### उससे अधःप्रवृत्तसंयतका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है ॥१७७॥

संयतासंयतके उत्कृष्ट गुणश्रेणिगुणकारकी अपेक्षा स्वस्थानसंयतका जघन्य गुणकार असंख्यातगुणा है।

शंका—यतः संयमासंयम रूप परिणामकी श्रपेक्षा संयमरूप परिणाम श्रनन्तगुणा है, अतः संयमासंयम परिणामकी श्रपेक्षा संयम परिणामके द्वारा होनेवाली प्रदेशनिजरा भी अनन्तगुणी होनी चाहिये, क्योंकि, इससे दूसरी जगह सर्वत्र कारणके श्रनुरूप ही कार्यकी उपलब्धि होती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, प्रदेशनिर्जराका गुणकार योगगुणकारका अनुसरण करने वाला है, श्रतएव उसके अनन्तगुणे होनेमें विरोध आता है। दूसरे, प्रदेशनिर्जरामें अनन्तगुणत्व स्वीकार करना उचित नहीं है, क्योंकि, ऐसा स्वीकार करनेपर गुणश्रेणिनिर्जराके दूसरे समयमें ही मुक्तिका प्रसङ्ग आवेगा। तीसरे, कार्य कारणका अनुसरण करता ही हो, ऐसा भी कोई नियम नहीं है, क्योंकि, अन्तरंग कारणकी अपेक्षा प्रवृत्त होनेवाले कार्यके बहिरंग कारणके अनुसरण करनेका नियम नहीं बन सकता।

शंका - सम्यक्त्व सहित संयम और संयमासंयमसे होनेवाली गुणश्रेणिनिर्जरा सम्यक्त्वके विना संयम श्रोर संयमासंयमसे ही होती है, यद कैसे कहा जा सकता है ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, यहाँ सम्यक्त्व परिणामको प्रधानता नहीं दी गई है। श्रथवा, संयम बही है जो सम्यक्त्वका अविनाभावी है श्रन्य नहीं। क्योंकि, अन्यमें गुणश्रेणिनिर्जरा रूप कार्य नहीं उपलब्ध होता। इसलिए संयमके श्रहण करनेसे ही सम्यक्त्व सहित संयमकी सिद्धि हो जाती है।

छ. १२-११.

## अणंताणुबंधी विसंजोएंतस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्ज-गुणो ॥ १७= ॥

सत्थाणसंजदउक्तस्सगुणसेडिगुणगारादो असंजदसम्मादिष्टि-संजदासंजद-संजदेसु अणंताणुबंधि विसंजोएंतस्स जहण्णगुणसेडिगुणगारो असंखेअगुणो । एत्थ सव्वत्थ गुण-सेडिगुणगारो ति वृत्ते गलमाणपदेसगुणसेडिगुणगारो णिसिचमाणपदेसगुणसेडिगुणगारो चेत्रच्यो । कथमेदं लब्भदे १ गुणसेडिगुणो ति सामण्णणिहेसादो । संजमपरि-णामेहिंतो अणंताणुबंधि विसंजोएंतस्स असंजदसम्मादिद्विस्स परिणामो अणंतगुणहीणो, कथं तत्तो असंखेअगुणपदेसणिज्जरा जायदे १ ण एस दोसो, संजमपरिणामेहिंतो अणं-ताणुबंधीणं विसंजोजणाए कारणभूदाणं सम्मत्तपरिणामाणमणंतगुणत्त्वलंभादो । जिद सम्मत्तपरिणामोहि अणंताणुबंधीणं विसंजोजणा कीरदे तो सव्वसम्माइट्टोसु तब्भावो पसज्जदि ति वृत्ते ण, विसिट्टेहि चेव सम्मत्त परिणामेहि तिव्वसंजोयणब्सुवगमादो ति ।

उससे अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करनेवालेका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यात-गुणा है ॥१७८॥

स्वश्थान संयतके चत्कृष्ट गुणश्रेणिगुणकारकी अपेक्षा श्रसंयतसम्यग्दृष्टि, संयतासंयत और संयत जीवोंमें श्रनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करनेवाले जीवका जघन्य गुणश्रेणिगुणकार असं- स्यातगुणा है।

यहाँ सब जगह 'गुणश्रेणिगुणकार' ऐसा कहनेपर गलमान प्रदेशोंका गुणश्रेणिगुणकार और निस्चिमान प्रदेशोंका गुणश्रेणिगुणकार प्रहण करना चाहिये।

शंका-यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान-यह 'गुणश्रेणिगणकार' ऐसा सामान्य निर्देश करनेसे जाना जाता है।

शंका—संयमरूप परिणामोंकी अपेचा अनन्तानुबन्धीका विसंयोजन करनेवाले असंयत-सम्यग्दृष्टिका परिणाम अनन्तगुणा हीन होता है, ऐसी अवस्थामें उससे असंख्यातगुणी प्रदेश निजरा कैसे हो सकती है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि संयमक्ष्य परिणामोंकी अपेक्षा अनन्तानुबन्धी क्षायोंकी विसंयोजनामें कारणभूत सम्यक्त्वरूप परिणाम अनन्तगुणे उपलब्ध होते हैं।

शंका—यदि सम्यक्त्वरूपे परिणामोंके द्वारा अनन्तानुबन्धी कषायोंकी विसंयोजना की जाती है तो सभी सम्यन्दृष्टि जीवॉमें उसकी विसंयोजनाका प्रसंग आता है ?

समाधान — ऐसा पूछने पर उत्तरमें कहते हैं कि सब सम्यग्दृष्टियोंमें उसकी विसंयोजना का प्रसंग नहीं त्र्या सकता, क्योंकि, विशिष्ट सम्यक्त्वरूप परिणामोंके द्वारा ही अनन्तानुबन्धी कषा-योंकी विसंयोजना स्वीकार की गई है।

# दंसणमोहखवगस्स गुणसेडिगुणो असंखेजुगुणो ॥१७६॥

अणंताणुवंधि विसंजोएंतस्स दोण्णं गुणसेडीणमुक्तस्सगुणगारादो दंसणमोहणीयं खवेंतस्स दुविहगुणसेडीणं जहण्णगुणगारो असंखेजजगुणो। तीदाणागद-बद्धमाणपदेसगुण-गारो पलिदोवमस्स असंखेजजदिभागो दहुव्वो।

## कसायउवसामगस्स गुणसेडिगुणो असंखेजुगुणो ॥१८०॥

दंसणमोहणीयं खर्नेतस्स दुविहगुणसेडीणमुकस्सगुणगारादो कसाए उवसामेंतस्स जहण्णओ वि गुणगारो असंखेज्जगुणो। दंसणमोहणीयखवगगुणसेडिगुणगारादो अपुव्वउव-सामगस्स गुणसेडिगुणगारो असंखेज्जगुणो। अणियद्विउवसामगस्स गुणसेडिगुणगारो असंखेज्जगुणो। एवं चारित्तमोह-क्खवगाणं पि पुघ पुघ गुणगारप्पावहुए भण्णमाणे गुणसेडिणिज्जरा एकारसविहा फिट्टि-द्ण पण्णाग्सविहा होदि ति भणिदेण, णइगमणए अवलंबिज्जमाणे तिण्णमुवसाग-गाणं तिएणं खवगाणं च एगत्तप्पणाए एकारसगुणसेडिणिज्जरववत्तीदो।

उससे दर्शनमोहका चय करनेवाले जीवका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यात-गुणा है।। १७९॥

अनन्तानुबन्धीकी विसंयोजना करनेवाले जीवके दोनों गुणश्रेणि सम्बन्धी बत्हृष्ट गुण-कारकी अपेत्ता दर्शनमोहका क्षय करनेवाले जीवकी दोनों प्रकारकी गुणश्रेणियोंका जधन्य गुणकार श्रसंख्यातगुणा है। अतीत, अनागत और वर्तमान प्रदेशगुणश्रेणिगुणकार पल्योपमके श्रसंख्यातवें भागप्रमाण जानना चाहिये।

# उससे कषायोपशामक जीवका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है ॥ १८० ॥

दर्शनमोहनीयका क्षय करनेवाले जीवकी दोनों प्रकारकी गुणश्रेणियोंके उत्कृष्ट गुणकारकी अपेत्ता कषायोंका उपश्म करनेवाले जीवका जघन्य गुणकार श्रसंख्यातगुणा है। दर्शनमोहनीयके त्तपक के गुणश्रेणिगुणकारसे अपूर्व करण उपशामकका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है। उससे अनिवृत्तिकरण उपशामकका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है। उससे सूद्रमसाम्परायिकका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है।

शंका - इसी प्रकार चारित्रमोहके क्षपकोंके भी पृथक् पृथक् गुणकारके अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा करनेपर गुणश्रेणिनिर्जरा ग्यारह प्रकारकी न रहकर पन्द्रह प्रकारकी हो जाती है ?

समाधान—इस शंकाके उत्तरमें कहते हैं कि वह पन्द्रह प्रकारकी नहीं होती, क्योंकि नैगम नयका अवलम्बन करनेपर तीन उपशामकों और तीन क्षपकांके एकत्वकी विवक्षा होनेपर ग्यारह प्रकारकी गुणश्रेणिनिर्जरा बन जाती है।

१ ता-प्रतिपाठोऽयम् । श्र-श्रा-प्रत्योः 'गुणगारो' इति पाठः ।

उवसंतकसायवीयरायछदुमत्थस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्ज-गुणो ॥ १८१ ॥

को गुणगारो ? पलिदोवमस्स असंखेजजदिभागो । एत्थ मोहणीयं मोत्त्ण सेस-कम्माणं दुविहगुणसेडीणं गुणगारस्स अप्याबहुगपरूवणं कायव्वं, उवसंतमोहणीयकम्मस्स णिज्जरामावादो ।

कसायखवगस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्जगुणो ॥१८२॥

उवसंतकसायदुविहगुणसेडिउकस्सगुणगारेहिंतो तिण्णं खवगाणं दव्वद्वियणएण-एयत्तमावण्णाणं दुविहगुणगारो गुणसेडिजहण्णओ वि असंखेन्जगुणी । सेसं सुगमं ।

खीणकसायवीयरायछदुमत्यस्स गुणसेडिगुणो मुणो ॥ १८३ ॥

कुदो ? मोहणीयस्स बंधुदय-संताभावेण वड्डिदअणंतगुणकम्मणिज्जरणसत्तीदो ? अधापवत्तकेवलिसंजदस्स गुणसेडिगुणो असंखेज्जगुणो ॥१८४॥ को गुणगारो ? पलिदोवमस्स असंखेजजदिभागो । इदो ? घादिकम्मक्खएण वड्डिदाणंतगुणकम्बणिज्जरणपरिणामादो ।

उससे उपशान्तकषाय वीतराग छद्मस्थका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यात-गणा है ॥ १८१ ॥

शंका-गणकार कितना है ?

समाधान - वह पल्योपमके असंख्यातवें भाग प्रमाण है।

यहाँ मोहनीय कर्मको छोड़कर शेष कर्मीकी दोनों गुणश्रेणियोंके गुणकार सम्बन्धी अल्प-बहुत्वकी प्रह्मपणा करनी चाहिये, क्योंकि, यहां उपशम भावको प्राप्त मोहनीय कर्मकी निर्जरा सम्भव नहीं है।

उससे कपायत्तपकका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है ॥ १८२ ॥ उपशान्तकषायकी दोनों गुणश्रेणियों सम्बन्धी उत्कृष्ट गुणकारकी अपेक्षा द्रव्यार्थिक नयसे अभेदको प्राप्त हुए तीन चपकोंका जघन्य भी गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है। शेष कथन सुगम है।

उससे क्षीणकषाय वीतराग छद्मस्थका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है।।१८३ क्योंकि मोहनीयके बन्ध, उदय व सत्त्वका अभाव हो जानेसे कर्मनिर्जराकी शक्ति अनन्त-र्भे गुणी वृद्धिगत् हो जाती है।

उससे अधःप्रवृत्त केवली संयतका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है।।१८४॥ गुणकार क्या है ? गुणकार पल्योपमका असंख्यातवां भाग है, क्योंकि, घातिया कर्मोंके क्षीण हो जानेसे कर्मनिर्जराका परिणाम अनन्तगुणी बृद्धिको प्रीप्त हो जाता है।

#### जोगणिरोधकेवळिसंजदस्स गुणसेडिगुणो असंखेजुगुणो ॥१८५॥ कदो ? साभावियादो ।

संपहि 'तिव्ववरीदो कालो संखेज्जगुणों [य] सेडीए' एदस्स सुत्तस्स अत्थपरूव-णद्व मुत्तरसत्तं भणदि-

सव्वत्थोवो जोगणिरोधकेवित्रसंजदस्स गुणसेडिकालो ॥१८६॥

जोगणिरोधं कुणमाणो सजोगिकेवली आउववजाणं कम्माणं पदेसमोकद्दिद्ण उदए थोवं देदि । विदियसमए असंखेजगुणं देदि । तदियाए द्विदीए असंखेज्जगुणं णिसिंचदि । एवं ताव णिसिंचदि जाव अंतोम्रहुत्तं । तद्वरिमसमए असंखेज्जगुणं णिसिं-चिद । तत्तो विसेसहीणं जाव अप्यप्यणो अङ्ब्छावणावलियमपत्तो ति । एत्थ जं गुण-सेडीए कम्मपदेसणिक्खेवद्धाणं तं थोवं, सन्त्रजहण्णअंतोम्रहुत्तपमाणत्तादो ।

अधापवत्तकेवलिसंजदस्स गुणसेडिकालो संखेजुगुणो ॥१८७॥

एत्थावि उदयादिगुणसेडिकमो पुच्वं व परूवेदच्वो । णवरि पुच्चिछगुणसेडि-पदेसणिसेगद्वाणादो एदस्स गुणसेडीए पदेसणिसेगद्वाणं संखेजजगुणं। को गुणगारो ? संखेज्जा समया।

खीणकसायवीयुरायछदुमत्थस्स गुणसेडिकालो संखेजुगुणो ॥१ ⊏ ⊏॥ को गुणगारो ? संखेजा समया।

उससे योगनिरोधकेवली संयतका गुणश्रेणिगुणकार असंख्यातगुणा है ।। १८५ ।। क्योंकि ऐसा स्वभाव है।

अब 'तिव्ववरीदो कालो संखेजागुणो [ य ] सेडीए' इस गाथासूत्रके अर्थका कथन करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं-

योगनिरोध केवली संयतका गुणश्रेणिकाल सबसे स्तोक है ॥ १८६ ॥

योगनिरोध करनेवाला सयोगकेवली आयुको छोड़कर शेप कर्मीके प्रदेशोंका अपकर्पण कर उदयमें स्तोक देता है। उससे द्वितीय समयमें असंख्यातगुणा देता है। उससे तीसरी स्थितिमें असंख्यातगुणा निक्षिप्त करता है। इस प्रकार अन्तर्भुहूर्त काल तक निक्षिप्त करता है। उससे आगेके समयमें असंख्यातगुणे प्रदेश निक्षिप्त करता है। आगे अपनी अपनी अतिस्थापनावलिको नहीं प्राप्त होने तक विशेष हीन निक्षिप्त करता है। यहां गुणश्रेणि कर्मप्रदेशनिचेपका अध्वान स्तोक है, क्योंकि, वह सबसे जघन्य अन्तर्मुहर्त प्रमाण है।

उससे अधःप्रवृत्त केवली संयतका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ॥ १८७ ॥

यहांपर भी उदयादि गुणश्रेणिका क्रम पहिलेके ही समान कहना चाहिए। विशेष इतना है कि पहिलेके गुणश्रेणिप्रदेशनिषेकके अध्वानसे अधः प्रवृत्त केवलीके गुणश्रेणिप्रदेशनिषेकका अध्वान संख्यातगुणा है। गुणाकार क्या है ? गुणाकार संख्यात समय है।

उससे चीणकषाय बीतराग छद्मस्थका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ॥१८८॥ गुणकार क्या है। गुणकार संख्यात समय है।

## कसायखवगस्स गुणसेडिकाली संखेञ्जगुणो ॥१८॥

को गुणगारो ? संखेज्जा समया। एत्थ गुणसेडीए पदेसणिक्खेवकमो संभरिय

उवसंतकसायवीयरायछदुमत्यस्स गुणसेडिकालो संखेजु-गुणो ॥ १६० ॥

को गुणगारो ? संखेज्जा समया।

कसायउवसामयस्य गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ॥१६१॥

को गुणगारो ? संखेज्जा समया।

दंसणमोहक्खवयस्स गुणसेडिकालो संखेजुगुणो ॥१६२॥

को गुणगारो ? संखेजा समया।

अणंताणुबंधिविसंजोएंतस्स गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ॥१६३॥ को गुणगारो १ संखेजा समया।

अधापवत्तसंजदस्स गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ॥१६४॥

को गुणगारो ? संखेजा समया। अधापवत्तसंजदो एयंताणुवड्ढिआदिकिरिया- विरहिदसंजदो ति एयद्वो।

संजदासंजदस्स गुणसेडिकालो संखेजुगुणो ॥१६५॥

उससे कषायक्षपकका गुगश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ॥ १८९ ॥

गणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय है । यहां गुणश्रेणिके प्रदेशनिक्षेपक्रमको स्मरण करके कहना चाहिये ।

उससे उपशान्तकषाय वीतराग स्रद्मस्थका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है।।१६०।। गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय है।

उससे कषायोपशामकका गुणश्रोणिकाल संख्यातगुणा है।। १९१ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय है।

उससे दर्शनमोहचपकका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ॥ १९२ ॥

गुगाकार क्या है ? गुगाकार संख्यात समय है।

उससे अनन्तानुबन्धिवसंयोजकका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है।। १९३।। गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय है।

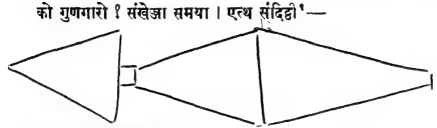
उससे अघःप्रवृत्तसंयतका गुणश्रोणिकाल संख्यातगुणा है।। १९४ ।।

गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय हैं। अधः प्रवृतसंयत और एकान्तानुवृद्धि आदि क्रियाओं से रहित संयत, इन दोनोंका अर्थ एक है।

उससे संयसासंयतका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है ॥ १९५ ॥

को गुणगारो ? संखेजा समया।

दंसणमोहउवसामयस्स गुणसेडिकालो संखेज्जगुणो ॥१६६॥



एवं पढमा चूलिया समता।

विदिया चूलिया

संपहि विदियचृलियापरूवणद्वग्रुत्तरसुत्तं भणदि-

एतो अणुभागवंधज्भवसाणङाणपरूवणदाए तत्थ इमाणि वारस अणियोगद्दाराणि ॥१६७॥

'अणुभागबंधज्झवसाणहाणाणि' ति उत्ते अणुभागहाणाणं गहणं कायव्वं।

गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय है ।

उससे दर्शनमोहोपशामकका गुणश्रेणिकाल संख्यातगुणा है।। १९६ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात समय हैं।

विशेषार्थ — यहाँ मूलमें गुणश्रेणि रचनाका ज्ञान करानेके लिए तथा रचनाके आकारमात्रको प्रदर्शित करनेके लिए संदृष्टि ही है। गुणश्रेणि रचना दो प्रकारकी होती है— उदयादि गुणश्रेणि रचना और उदयाविल बाह्य गुणश्रेणि रचना। इन दोनों विकल्पोंको ध्यानमें रख कर यह संदृष्टि दी गई है। यदि उदयादि गुणश्रेणि रचना होती है तो उदय समय से छेकर अन्तर्मुहूर्त प्रमाण निषेकोंकी असंख्यात गुणित कमसे प्रदेश रचना होती है और यदि उदयाविल बाह्य गुणश्रेणि रचना होती है तो उदयाविल बाह्य गुणश्रेणि रचना होती है तो उदयाविलकों छोड़ कर आगेके अन्तर्मुहूर्त प्रमाण निपेकोंकी असंख्यात गुणित कमसे प्रदेश रचना होती है। इससे आगे प्रथम समयमें असंख्यात गुणे प्रदेश निश्चिप्त होते हैं और तदनन्तर एक एक चय न्यून कमसे प्रदेश निश्चिप्त होते हैं। यही भाव इस संदृष्टिमें निहित है।

इस प्रकार प्रथम चूलिका समाप्त हुई।

अब द्वितीय चूलिकाकी प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

इसके आगे अनुभागबन्धाध्यवसान स्थानकी प्रह्मपणाका अधिकार है। उसमें ये बारह अनुयोगद्वार हैं।। १६७॥

अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान कहनेपर अनुभागस्थानोंका प्रहण करना चाहिये।

१ ताप्रतावत्र 'एत्थ संदिद्यी—' इत्येतिन्निर्देशपुरस्सरं सा संदृष्टिकपादत्ता या खल्वप्रतौ १६६ तमसूत्र-स्यान्ते 'बाहुबलियं ण नवरय० एत्थ संदिद्यी' एवंविधोल्लेखपूर्वकमुपादत्ता । त्राप्रतौ त्वेपा संदृष्टिः 'ऋधापवत्तके-विलियां मान्य उपादत्ता ।

कथमणुभागवंधद्वाणाणमणुभागवंधज्ञ्ञवसाणद्वाणसण्णा ? ण एस दोसो, कं कारणोव-यारेण तेसि तण्णामुववत्तीदो । किमद्वमेसा चृलिया आगया ? अजहण्णअणुकस्सद्वा-णाणि पुव्ति छेसु तिसु अणियोगहारेसु स्चिदाणि चेव ण पस्चविदाणि, तेसि पर्व्वणद्व-मिमा आगदाः अण्णहा अञ्चत्तसमाणत्तप्पसंगादो । तिम्ह पर्व्वज्ञमाणे बारस चेव अणियोगहाराणि होति, अण्णेसिमसंभवादो । तेसिमणियोगहाराणं णामणिहसो उत्तर-सुत्तेण कीरदे—

अविभागपिडिच्छेदपरूवणा द्वाणपरूवणा अंतरपरूवणा कंदय-परूवणा ओजजुम्मपरूवणा छद्वाणपरूवणा हेद्वाद्वाणपरूवणा समय-परूवणा विडिपरूवणा जवमज्भपरूवणा पज्जवसाणपरूवणा अप्पा-बहुए ति ॥१६=॥

अविभागपिडच्छेदपरूवणा किमहमागदा ? एक्केकिम्ह अणुभागवंधद्वाणे एतिया अविभागपिडच्छेदा होति ति जाणावणद्वमागदा । ठाणपरूवणा णाम किमहमागदा ? अणुभागवंधद्वाणाणि सन्वाणि वि एत्तियाणि चेव होति ति जाणावणद्वमागदा । अंतर-परूवणा किमहमागदा ? एकेकिस्स द्वाणस्स संखेजासंखेजाणंताविभागपिडच्छेदेहि श्रंतरं

शंका—अनुभाग बन्धस्थानोंकी अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान संज्ञा कैसे सम्भव है ? समाधान - यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, कार्यमें कारणका उपचार करनेसे उनकी वह संज्ञा बन जाती है।

शंका इस चूलिकाका अवतार किसलिये हुआ है ?

समाधान-पहिले तीन अनुयोगद्वारोंमें अजघन्य-अनुत्कृष्ट स्थानोंकी सूचना मात्र की है, प्ररूपणा नहीं की है। अतएव उनकी प्ररूपणा करनेके लिये इस चूलिकाका अवतार हुआ है, क्योंकि, अन्यथा अनुक्तसमानताका प्रसंग आता है।

उनकी प्ररूपणा करनेपर भी बारह ही अनुयागद्वार होते हैं, क्योंकि, और दूसरे अनुयोग द्वारोंकी सम्भावना नहीं है। उन अनुयोगद्वारोंका नामनिर्देश आगेके सूत्र द्वारा करते हैं—

अविभागप्रतिच्छेदग्ररूपणा, स्थानग्ररूपणा, अन्तरग्ररूपणा, काण्डकप्ररूपणा, ओज-युग्मप्ररूपणा, षट्स्थानप्ररूपणा, अधस्तनस्थानप्ररूपणा, समयप्ररूपणा, वृद्धि-प्ररूपणा, यवमध्यप्ररूपणा, पर्यवसानप्ररूपणा और अन्यबहुत्व ॥ १९८ ॥

अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणा किसलिये की गई है ? एक एक अनुभागबन्धस्थानमें इतने अविभागप्रतिच्छेद होते हैं, यह बतलानेके लिये उक्त प्ररूपणा की गई है ।

स्थानप्ररूपणा किसलिये की गई है ? सभी अनुभागबन्धस्थान इतने ही होते हैं, यह बत-लानेके लिये उक्त प्ररूपणा की गई है ।

अन्तरप्ररूपणा किसलिये की गई हैं ? एक एक स्थानका सख्यात, असंख्यात व अनन्त अविभागप्रतिच्छेदोंके द्वारा अन्तर नहीं होता, किन्तु सब जीवोंसे अनन्तगुणे अविभागप्रतिच्छेदोंसे ण होदि ति, किं तु सन्त्रजीवेहि अणंतगुणमेत्तअविभागपिडन्छेदेहि अंतरिद्ण अण्णहाणमुप्पजदि ति जाणावणहमागदा। कंदयपरूवणा किमहमागदा? अंगुलस्स असंखेजदिभागो एगं कंदयं। पुणो एगकंदयपमाणेण अणंतभागवही-असंखेजभागवही-संखेजभागवही-संखेजगुणवही-असंखेजगुणवही-अणंतगुणवहीयो काद्ण जोइजमाणे सन्वबहुतियो णिरग्गाओ होति ति जाणावणहमागदा। ओज-जुम्मपरूवणा किमहमागदा?
सन्वाणि अणुभागहाणाणि सन्वाविभागपिडन्छेदा वग्गणाओ कद्याणि कंदयाणि च
कदज्ममाणि चेव इत्ति जाणावणहमागदा। छहाणपरूवणा किमहमागदा? अणंतभागविष्टिहाणेसु बिहुभागहारो सन्वजीवरासी, असंखेजभागविहुहाणेसु बिहुभागहारो असं
खेजा लोगा, संखेजभागविहुहाणेसु बिहुभागहारो उक्तस्तसंखेजयं, संखेजगुणविहुहाणेसु
बिहुगुणगारो उक्तस्तसंखेजयं, असंखेजगुणविहुहाणेसु विहुगुणगारो असंखेज। लोगा,
अणंतगुणविहुहाणेसु बिहुगुणगारो सन्वजीवरासी होदि ति जाणावणहमागदा। हेहाहाणपरूवणा किमहमागदा? कंदयमेत्तअणंतभागवहीयो गंत्ण असंखेजभागवही होदि,
कंदयमेत्तअसंखेजभागवहीयो गंत्ण संखेजभागवहीयो गंत्ण असंखेजभागवही होदि,

अन्तरको प्राप्त होकर दूसरा स्थान उत्पन्न होता है, यह जतलानेके लिए अन्तरप्ररूपणा की गई है।

काण्डकप्ररूपणा किसिलिये आई है ? अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र एक काण्डक होता है। पुनः एक काण्डकके प्रमाणसे अनन्तभागृहद्धि, असंख्यातभागृहद्धि, संख्यातभागृहद्धि, संख्यातभागृहद्धि, संख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि, इन वृद्धियोंको करके दंखनेपर वे निरम्न होती हैं, यह बतलानेके लिये काण्डकप्ररूपणा आई है।

ओज-युग्मप्ररूपणा किसलिये आई है ? सब अनुभागस्थान, सब अविभागप्रतिच्छेद, वर्गणायें, स्पर्धक और काण्डक कृतयुग्म ही होते हैं, यह जतलानेके लिये उक्त प्ररूपणा आई है।

षट्स्थानप्ररूपणा किसलिये आई है ? अनन्तभागवृद्धिके स्थानोंमें वृद्धिका भागहार सर्व जीवराशि है, असंख्यातभागवृद्धिके स्थानोंमें वृद्धिका भागहार असंख्यात लोक है, संख्यातभागवृद्धिके स्थानोंमें वृद्धिका भागहार उत्कृष्ट संख्यात है, संख्यातगुणवृद्धिके स्थानोंमें वृद्धिका गुणकार उत्कृष्ट संख्यात है, असंख्यातगुणवृद्धिके स्थानोंमें वृद्धिका गुणकार असंख्यात लोक है तथा अनन्त-गुणवृद्धिके स्थानोंमें वृद्धिका गुणकार सर्व जीवराशि है, यह बतलानेके लिये षट्स्थानप्ररूपणा आई है।

अधारतनस्थानप्ररूपणा किसलिये आई है ? काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धियाँ होने पर असंख्यातभागवृद्धि होती है, काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धि होती है, काण्डक प्रमाण संख्यातभागवृद्धि होती है, काण्डक प्रमाण संख्यातभागवृद्धियाँ होने पर संख्यातगुणवृद्धि होती है, काण्डकप्रमाण संख्यातगुणवृद्धियाँ होने पर असंख्यातगुणवृद्धि होती है, तथा काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धियाँ होने पर

कंद्यमेन असंखेजगुणवड्डीयो गंतूण अणंतगुणवड्डी होदि ति जाणावणहमागदा। समय-परूवणा किमहमागदा ? एदाणि अणुभागवंघहुगणाणि जहण्णेण एत्तियं कालं बज्भंति उक्कस्सेण एत्तियमिदि जाणावणहमागदा। बड्डिपरूपणा किमहमागदा ? अणुभाग-बंधहु।णेसु अणंतभागवड्डि-हाणीयो आदि काद्गण बड्डि-हाणीयो छच्चेव होति। एदासिं बंधकालो जहण्णुक्कस्सेण एत्तियो होदि ति जाणावणहमागदा। जवमज्झपरूवणा किम-हमागदा ? अणंतगुणवड्डिम्हि कालजवमज्झस्स आदी होद्गण अणंतगुणहाणीए समत्ता ति जाणावणहमागदा। पज्जवसाणपरूवणा किमहमागदा ? सव्वसमयहाणाणं पज्जव-साणं 'अणंतगुणस्स उर्वार अणंतगुणं भविस्सदि ति पज्जवसाणं जादिमिदि जाणावण-हमागदा। अप्पावहुए ति किमहमागदं। एक्वम्हि छ्रहु।णिन्ह अणंतगुणवड्डिआदिहा-णाणं थोवबहुत्तपरूवणहमागदं। एदं देसामासियं सत्तं, तेण 'बंधसमुष्पत्तिय'-हदसमु-

अनन्तगुणवृद्धि होती है, यह दिखलानेके लिये उक्त प्रस्पणा आई है।

समय प्ररूपणा किसलिये आई है ? ये अनुभागबन्धस्थान जघन्य रूपमे इतने काल तक वंधते हैं और उत्कृष्ट रूपसे इतने काल तक वंधते हैं, यह जतलानेके लिये समय प्ररूपणा आई है।

वृद्धिप्ररूपणा किसिलिये आई है श अनुभागबन्धस्थानों में अनन्तभागवृद्धि और अनन्तभाग-हानिसे छेका वृद्धियाँ व हानियाँ छह हो होती हैं, इनका बन्धकाल जधन्य व उत्कृष्ट रूपसे इतना है, यह जतलानेके लिये वृद्धिप्ररूपणा आई है।

यवमध्यप्ररूपणा किसलिये आई है ? अनन्तगुणवृद्धिमें कालयवमध्यका प्रारम्भ होकर वह अनन्तगुणहानिमें समाप्त होता है, यह वतलानेके लिये यशमध्यप्ररूपणा आई है।

पर्ययसानप्ररूपणा किसलिये आई है ? सब समयम्थानों का पर्यवसान अनन्तगुणितके ऊपर स्रानन्तगुणा होगा तब पर्यवसान होता है, यह बतलानेके लिये पर्यवसानप्ररूपणा स्राई है।

अल्पबहुत्व किसलिये आया है ? एक पट्स्थानमें अनन्तगुणवृद्धि आदि स्थानोंके अल्प-बहुत्वकी प्ररूपणा करनेके लिये आया है ।

यह देशामर्शक सूत्र है, अतएव वन्धसमुत्पत्तिक, हतसमुत्पत्तिक और हतहतसमु-

१ प्रतिषु 'पज्जवसाण ग्रणंत —' इति पाटः । २ तत्य हृदसमुष्पत्तिय कादूणिच्छदमुहुमणिगोद जहण्णागुभागसंत्र हाणसमाण बंधहाणमादि कादूण जाव सण्णिपंचिदियप जत्तसन्तुक स्सागुभाग बंधहाणे ति ताव एदाणि
ग्रसंखे जलोगमेत्त इहाणाणि बंधसमुष्पत्तियहाणाणि ति भणंति, बंधेण समुष्पण्णतादो । जयध. ग्र. प. ३१३.
३ पुणो एदेसिमसंखे जलोगमेत्त छहाणाणं मन्ने ग्रणंतगुणविष्ट्र ग्रणंतगुणहाणि ग्रहं कुव्यंकाणं विचाले सु ग्रसंखे जलोगमेत्त उद्याणाणि हदसमुष्यत्तियसंतक स्महाणाणि भणंति, बंधहाणघादेण बंधहाणाणं विचाले सु
जर्चतरभावेण उप्यण्णतादो । जयध. ग्र. प. ३१३-१४

प्यत्तिय -हदहद्सपृष्यत्तिय हाणेसु तिसु वि एदाणि बारसाणियोगद्दाराणि परुवेदन्वाणि । तत्थ ताव वंघटाणेसु एदाणि अणियोगद्दाराणि भणिम्सामो । कुदो १ बंघादो संतुष्पत्ति-दंसणादो ।

अविभागपिडिच्छेदपरूवणदाए एकेकिम्हि द्वाणिम्हि केविडया अवि-भागपिडिच्छेदा ? अणंता अविभागपिडिच्छेदा सव्वजीवेहि अणंतगुणा, एवदिया अविभागपिडिच्छेदा ॥१९६॥

संपित जहण्णाणुभागवंधद्वाणमिस्सदृणविभागपिडच्छेदपमाणपरूवणा कीरदे—की अणुभागो णाम ? अद्वर्णा वि कम्माणं जीवपदेसाणं च अण्णोण्णाणुगमणहेदुपिरणामो । पयडी अणुभागो किण्ण होदि ? ण, जोगादो उप्पज्जमाणपयडीए कसायदो उप्पत्तिवि-रोहादो ! ण च भिण्णकारणाणं कज्ञाणमेयत्तं, विष्पिडसेहादो ! किं च अणुमागवुड्ढी पयडिचुड्ढिणिमित्ता, तीए महंतीए संतीए पयडिकज्ञस्स अण्णाणादियस्स चुड्ढिदंसणादो ।

त्पत्तिक इन तीनों ही स्थानोंमें इन बारह अनुयोगद्वारोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये। उनमें पहिले बन्धस्थानोंमें इन अनुयोगद्वारोंको कहेंगे, क्योंकि, बन्धसे सत्त्वकी उत्पत्ति देखी जाती है।

अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणाका प्रकरण है—एक एक स्थानमें कितने अविभाग-प्रतिच्छेद होते हैं ? अनन्त अविभागप्रतिच्छेद होते हैं जो सब जीवेंसे अनन्तगुणे होते हैं, इतने अविभागप्रतिच्छेद होते हैं ।। १९९ ।।

अब जघन्य अनुभागबन्धस्थानका आश्रय लेकर अविभागप्रतिच्छेदींके प्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं ।

शंका-अनुभाग किसे कहते हैं ?

समाधान—आठों कर्मी और जीवप्रदेशोंके परस्परमें अन्वय (एकरूपता) के कारणभूत / परिणामको अनुभाग कहते हैं।

शंका - प्रकृति अनुभाग क्यों नहीं होती ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, पकृति योगके निमित्तसे उत्पन्न होती है, अतएव उसकी कपायसे उत्पत्त होनेमें विरोध आता है। भिन्न कारणोंसे उत्पन्न होनेवाले कार्योमें एकरूपता नहीं हो सकती, क्योंकि इसका निषेध है। दूसरे, अनुभागकी वृद्धि प्रकृतिकी वृद्धिमें निमित्त होती है,

१ हते घातिते समुत्पत्तिर्थस्य तदुत्तरसमुत्पत्तिकं कर्म त्राणुभागसंतकभ्मे वा जमुव्वरिदं जहण्णाणुभाग-संतकभ्मं तस्स इदसमुप्पत्तियकभ्ममिदि सण्णा। जयध. ग्र. प. ३२२.

२ पुणो एदेसिमसंखेजलोगमत्ताणं हदसमुष्पत्तियसंतकम्महाणाणमणंतगुणवट्टि-हाणि ऋहंकुव्वंकाणं विचा-लेमु ऋसंखेजलोगमेत्तछहाणा हदहदसमुष्पत्तियसंतहाणाणि वुक्चंति, घादेगुभागगद्याणेहितो विसरिसाणि घादिय वंधसमुष्पत्तिय-हदसमुष्पत्तिपऋगुभागद्वाणेहितो विसरिसभावेण उष्पायिदत्तादो । जयध. ऋ. प. ११४

३ मप्रतिपाठोऽमम् । श्र-त्रा प्रत्योः 'कम्माणं जे पदेसाणं', ताप्रतौ 'कम्माणं जिं] पेदसाणं' इति पाठः ।

तम्हा ण पर्योद्धअणुभागो ति घेत्तन्वो । अण्णोण्णं पासहेदुगुणस्स अणुभागते संते उदयाविलयाए दिदपदेसग्गाणग्रुकस्साणुभागाभावो पसञ्जदि ति णासंकणिञ्जं, ठिदिक्ख-एण अण्णोण्णपासक्खएण णियमाणुववत्तीदो । तत्थ एकम्हि परमाणुम्हि जो जहण्णे-णवद्विदो अणुभागो तस्स अविभागपिडिन्छेदो ति सण्णा । ठाणम्हि जहण्णेणवद्विदै अणुभागस्स अविभागपिडिन्छेदसण्णा णित्थ, तत्थ णिन्वियप्पत्ताभावादो । पुणो एदेण अविभागपिलन्छेदपमाणेण जहण्णाणुभागद्वाणे कदे सन्वजीविहि अणंतगुणमेत्ता अवि-भागपिडिन्छेदा होति ।

एतथ ताव दन्वद्वियणयमस्सिद्ण जं जहण्णद्वाणं तस्साविभागपिडच्छेदाणमवद्वा-णकमो उचदे । तं जहा —णइगमणयमस्सिद्ण जं जहण्णाणुभागद्वाणं तस्स सन्वपरमाणु-पुंजं एकदो काद्ण द्विय तत्थ सन्वमंदाणुभागपरमाणुं घेत्तूण वण्ण-गंध-रसे' मोत्तूण पासं चेव बुद्धीए घेत्तूण तस्स पण्णाच्छेदो कायच्वो जाव विभागविज्ञदपरिच्छेदो ति । तस्स अंतिमस्स खंडस्स अञ्जेजस्स अविभागपिडच्छेद इदि सण्णा । पुणो तेण पमाणेण

क्योंकि, उसके महान् होनेपर प्रकृतिके कार्य रूप अज्ञानादिकी वृद्धि देखी जाती है। इस कारण प्रकृति अनुभाग नहीं हो सकती, ऐसा यहाँ जानना चाहिये।

शंका—परस्पर स्पर्शके हेतुभूत गुणको यदि अनुभाग स्वीकार किया जाता है तो उदया-वित्तमें स्थित प्रदेशायोंके उत्कृष्ट अनुभागके अभावका प्रसंग आता है ?

समाधान — ऐसी आशंका नहीं करनी चाहिये, क्योंकि, स्थितिके क्षयस परस्पर स्पर्शका अभाव होता है, ऐसा नियम नहीं बनता।

एक परमाणुमें जो जघन्यरूपसे अवस्थित अनुभाग है उसकी अविभागप्रतिच्छेद संज्ञा है। स्थानमें जघन्यरूपसे अवस्थित अनुभागकी अविभागप्रतिच्छेद संज्ञा नहीं है, क्योंकि वहाँ निर्विकल्परूपता नहीं उपलब्ध होती। अब इस अविभागप्रतिच्छेदके प्रमाणसे जघन्य अनुभागस्थानका विभाग करनेपर वहाँ सब जीवोंसे अनन्तगुणे अविभागप्रतिच्छेद होते हैं।

यहाँ सर्व प्रथम द्रव्यार्थिक नयका आश्रय करके जो जघन्य स्थान है उसके अविभागप्रतिच्छेदोंके अवस्थानक्रमको कहते हैं। यथा—नेगमनयका आश्रय करके जो जघन्य अनुभागस्थान है उसके सब परमाणुओंके समूहको एकत्रित करके स्थापित करे। फिर उनमेंसे सर्वमन्द
अनुभागसे संयुक्त परमाणुका प्रहण करके वर्ण, गन्ध और रसको छोड़कर केवल स्पर्शका ही
बुद्धिसे प्रहण कर उसका विभाग रहित छेद होने तक प्रज्ञाके द्वारा छेद करना चाहिये। उस
नहीं छेदने योग्य अन्तिम खण्डकी अविभागप्रतिच्छेद संझा है। पश्चात् उक्त प्रमाणसे सब स्पर्श-

१ त्र-त्राप्तस्योः 'वड्दीदो', ताप्रतौ 'विड्ट्दो' इति पाठः । २ त्रप्रतौ 'ठाणिम्ह जेण विड्ट', स्रा-ता-प्रत्योः 'ठाणिम्ह जहण्णेण वड्दिद' इति पाठः । ३ ताप्रतिपाठोऽयम् । त्र-त्राप्रत्योः 'वग्गो' इति पाठः । ४ ताप्रतौ 'पण्ण' इति पाठः । ५ त्राप्रतौ 'जाव विभागपिङक्किदो' इति पाठः ।

सन्वपासखंडेसु खंडिदेसु सन्वजीवेहि अणंतगुणअविभागपिडिच्छेदा लब्भंति। तेसिं सन्वेसिं पि वग्ग इदि सण्णा। सो च संदिद्दीए अणंतो वि संतो अट्ट इदि घेतन्वो [८]। पुणो तिम्ह चेव परमाणुपुंजिम्ह तस्सिरिसिविदियपरमाणुं घेत्तृण तप्पासस्स पुन्वं व पण्ण-च्छेदणए कदे एत्थ वि तित्तिया चेव अविभागपिडिच्छेदा लब्भंति। अछेजस्स परमाणुस्स कधं छेदो कीरदे १ ण एस दोसो, तस्स दन्वमेव अछेजं, ण गुणा इदि अब्धुवगमादो। परमाणुगुणाणं विद्व-हाणीए संतीए परमाणुत्तं कधं ण विरुज्भदे १ ण, दन्बदो बिद्व-हाणिअभावं पहुच परमाणुत्तब्धुवगमादो। एसो विदियो वग्गो अणंतो वि संतो संदिद्वीए अट्टसंखो पुन्विछवग्गपासे द्वेयन्वो [८८]। एदेण कमेण गुणेण पुन्विछ्वपरमाणु-सिरसएगेगपरमाणुं घेतूण तेसिं गहिदपरमाणूणं पासस्स अविभागपिडिच्छेदे कदे एगेगो वग्गो उप्पज्जिद। एवं ताव कादन्वं जाव जहण्णगुणपरमाणू सन्वे णिदिदा ति। एवं कदे अभवसिद्धिएहि अणंतगुणा सिद्धाणमणंतभागमेत्ता वग्गा लद्धा भवंति। तेसिं पमाणं संदिद्वीए एवं [८८८]। एदेसिं सन्वेसिं पि दन्विद्वयणए अवलंबिदे वग्गणा इदि सण्णा।

खंडोंके खण्डित करनेपर सब जीवोंसे अनन्तगुरो अविभागश्रितच्छेद प्राप्त होते हैं। उन सभीकी वर्ग यह संज्ञा है। उसका प्रमाण अनन्त होकर भी संदृष्टिमें आठ (८) ऐसा बहुण करना चाहिए। पुन: उसी परमाणुपुंजमेंसे उसके सदश दूसरे परमाणुको बहुण कर उसके स्पर्शके पहिलेके समान प्रज्ञाके द्वारा च्छेद करनेपर यहाँ भी उतने ही अविभागश्रितच्छेद उपलब्ध होते हैं।

शंका-नहीं छिद्ने योग्य परमाणुका छेद कैसे किया जा सकता है ?

समाधान - यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, उसका केवल द्रव्य ही अच्छेदा है, गुण नहीं, ऐसा यहाँ स्वीकार किया गया है।

शंका —परमाणुके गुणोंमें वृद्धि एवं हानि होनेपर उसका परमाणुपना कैसे विरोधको नहीं प्राप्त होगा ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, द्रव्यकी अपेक्षा वृद्धि व हानिके अभावका आश्रय छेकर परमा-णुपना स्वीकार किया गया है।

यह द्वितीय वर्ग अनन्त होता हुआ भी संदृष्टिमें आठ संख्या रूप है। इसे पूर्व वर्गके पासमें स्थापित करना चाहिये। ==। इस कम से गुणकी अपेक्षा पूर्व परमाणुके सददा एक एक परमाणुको लेकर उन प्रहण किये गये परमाणुओं में स्थित स्पर्शके अविभागप्रतिच्छेद करनेपर एक एक वर्ग उत्पन्न होता है। इस कियाको जघम्य गुणवाले सब परमाणुओं से समाप्त होने तक करना चाहिये। ऐसा करनेपर अभव्यों से अनन्तगुणे और सिद्धों के अनन्तवें भाग प्रमाण वर्ग प्राप्त होते हैं। उनका प्रमाण संदृष्टिमें इस प्रकार है == ८८। इन सबोंकी द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन करनेपर 'वर्गणा' संज्ञा है।

कधं वग्गाणं वग्गणा इदि ववएसो ? ण, वग्ग-वग्गणाणं मेदोवलंभादो । वग्गाणं समृहो वग्गणा, तेसिं चेव असमृहो वग्गो । वग्गणा एगा, वग्गा अणंता । तम्हा ण तेसिमेयत्तमिदि । जदि पुण वग्गेहिंतो वग्गणाए अभेदो विविक्खिक्जदे तो वग्गणाशो वि अणंताओ चेव, वग्गमेदेण तदिभिण्णवग्गणाए वि मेदुवलंभादो । तम्हा एगा वि वग्गणा होदि वग्गमेत्ता वि, णित्थ एत्थ एयंतो । तत्थ द्व्विष्ठिण्णावलंबणाए एसा एया वग्गणा ति पक्जविष्ठिण्णावलंबणाए एदाओ अणंताओ वग्गणाओ ति वा पुध हवेदव्वं । एवं ठिवय पुणो अण्णं परमाणुं पुव्विक्छपुंजादो घेत्रण परणव्केदणए कदे संपित्व पुव्विक्छपुंजादो एगाविभागपिडिच्छेदेण अहिया लब्भंति [९]। एसो एत्थ वग्गो ति पुध हवेदव्वो । एदेण क्रमेण तस्सिरिसमेगेगपरमाणुं घेतृण तष्पिडिच्छेदं कादृण अणंता वग्गणा उप्पादेव्वा जाव तस्सिरिसपरमाण् सव्वे णिहिदा ति । तेसिं पमाणमेदं [९९९]। एत्थ वि पुव्वं व एसा वग्गणा एया अणंता ति वा वत्तव्वं । एयत्तं मोत्रूण अणंतत्तं ण प्यसिद्धमिदि चे ? एयत्तं कत्थ सिद्धं ? पाहुडचुण्णिसुत्ते सुपसिद्धं, लोगपूरणाए एया वग्गणा जोगस्स इति

शंका - वर्गींकी वर्गणा संज्ञा कैसे हो सकती है ?

समाधान – नहीं, क्योंकि, वर्ग और वर्गणामें भेद उपलब्ध होता है। वर्गोंके समूहका नाम वर्गणा है और उन्हींके असमृहका नाम वर्ग है वर्गणा एक होती है, परन्तु वर्ग अनन्त होते हैं। इस कारण वे दोनों एक नहीं हो सकते।

परन्तु यदि वर्गीसे वर्गणाका अभेद कहना चाहते हैं तो वर्गणाय भी अतन्त ही होंगी, क्योंकि, वर्गीके भेदसे उनसे अभिन्न वर्गणाका भेद पाया जाता है। इसिलये वर्गणा एक भी होती है और वर्गीके बराबर भी इस विषयमें कोई एकान्त नहीं है। द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन करनेपर यह एक वर्गणा है और पर्यायार्थिक नयका अवलम्बन करनेपर ये अनन्त वर्गणायें हैं। इमिलिए इसको पृथक स्थापित करना चाहिये। इस प्रकार स्थापित करके पुनः पूर्वोक्त पुंजमेंसे अन्य परमाणुको प्रहण कर बुद्धिसे छेद करनेपर अब पूर्वोक्त पुंजसे एक परमाणुके अविभाग-प्रतिच्छेदोंकी अपेक्षा इममें एक अधिक अविभागपितच्छेद पाये जाते हैं। है। यह यहाँपर वर्ग है, अतः उसे पृथक स्थापित करना चाहिये। इस क्रमसे तत्समान एक एक परमाणुको प्रहण कर तथा उस एक एक परमाणुके प्रतिच्छेद करके उसके महश सब परमाणुओं समाप्त होने तक अनन्त वर्गीका उत्पन्न करना चाहिये। उनका प्रमाण यह है। ५९९। यहाँ भी पहिलेके ही समान यह वर्गणा एक भी है अथवा अनन्त भी हैं, ऐसा कहना चाहिये।

शंका-वर्गणाकी एक संख्याको छोड़कर अनन्तता प्रसिद्ध नहीं है ?

प्रतिशंका-उसकी एकता कहाँ प्रसिद्ध है ?

प्रतिशंकाका समाधान - वह कषायप्राभृतके चूर्णिसूत्रमें प्रसिद्ध है, क्योंकि, वहाँ 'लोकपूरण

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'एगा' इति पाठः । २ ऋ-ऋाप्रत्योः 'णेडिदा' इति पाठः ।

३ लोगे पुण्णे एका वग्गणा जोगस्स ति समजोगो ति णायव्यो । जयघ. १२३६.

भणिदत्तादो । वग्गणावियणो 'एगवियणो जोगो सन्वजीववदेसाणं जादो ति उत्तं होदि ? ण एस दोसो, एकिस्से वग्गणाए कत्थ वि अणेयववहारुवलंभादो । तं कधं णन्वदे ? एगपदेसियवग्गणा केविडया ? अणंता, दुपदेसियवग्गणा अणंता, इच्चादिवग्ग-णवक्खाणादो णन्वदे । ण हि 'वक्खाणमप्पमाणं, चुण्णिसुत्तग्स वि वक्खाणत्तणेण समाणस्स अप्यमाणत्तपसंगादो । पुणो एदम्रक्खिवय् पढमवग्गणाए उवि हिवदे विदियवग्गणा होदि । एवं तिदय-च उत्थ-पंचमादिवग्गणओ अविभागपिडच्छेदुत्तरकमेण उविर उविर वहुमाणाओ उप्यादेदव्वाओ जाव अभवसिद्धिएहि अणंतगुण सिद्धाण-मणंतभागमेत्तवग्गणओ उप्यणाओ उप्यणाओ ति । पुणो एत्तियमेत्तवग्गणाओ चेत्रण जहण्णहा णस्स एगं फह्यं होदि ।

कथं फदयसण्णा ? क्रमेण स्पर्द्धते वर्द्धत इति स्पर्द्धकम् । एदस्स कथमेयत्तं ?

अवस्थामें योगकी एक वर्गणा होती हैं। ऐमा कहा गया है। लोकपूरणसमुद्धातके होनेपर समस्त जीवप्रदेशोमें एक विकल्प रूप योगके होनेसे वर्गणा एक होती है यह उक्त कथनका तात्पर्य है।

शंकाका समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्यांकि, एक वर्गणामें कहींपर अनेकत्वका भी व्यवहार उपलब्ध होता है।

शंका-वह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान — एक प्रदेशवाली वगणा कितनी हैं ? अनन्त है। दो प्रदेशवाली वर्गणा अनन्त हैं, इत्यादि वर्गणा व्याख्यानसे जाना जाता है। यदि कहा जाय कि यह वर्गणाव्याख्यान अप्रमाण है, सो यह कहना भी ठीक नहीं है, क्योंकि, व्याख्यान रूपसे चूर्णिस्त्र भी समान है इसलिए उसकी भी अप्रमाणताका प्रसंग आता है।

पुनः इसको उठाकर प्रथम वर्गणाके आगे रखनेपर द्वितीय वर्गणा होती है। इस प्रकार उत्तरोत्तर एक एक अविभागप्रतिच्छेदकी अधिकताके कमसे आगे आगे अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणी और सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र वर्गणाओंके उत्पन्न होने तक तृतीय, चतुर्थ व पंचम आदि वर्गणाओंको उत्पन्न कराना चाहिये। इतनी मात्र वर्गणाओंको प्रहण कर जधन्य स्थानका एक स्पर्धक होता है।

शंका—स्पर्धक संज्ञा कैसे हैं ? समाधान—क्रमसे जो स्पर्धा करता है अर्थात् बढ़ता है वह स्पर्द्धक है। शंका—वह एक कैसे हैं ?

१ 'प्रतिपु' ण ति वक्लाण-' इति पाटः । २ ताप्रतौ 'विवक्खाणत्तर्णण' इति पाटः । ३ ताप्रतौ 'प्रमिक्खित्रिय' इति पाठः । ४ ऋ-ऋाप्रत्योः 'वङ्ढमाणीए', ताप्रतौ 'वङ्ढमाणीए ( ऋो )' इति पाटः ।

अंतरिद्ण वड्ढीए अणुत्रलंभादो । पढमवग्गणाविमागपिडच्छेदसम्हादो विदियवग्गणावि-भागपिडच्छेदसमृहा अणंतिहि अविभागपिडच्छेदेहि ऊणो, विदियादो तिदयो वि तत्तो विसेसाहिएहिंतो ऊणो ति फह्यत्तं ण जुजदे, कमवड्ढीए कमहाणीए वा अभावादो १ ण, भाविवहाणे अप्पहाणीक्रयसमाणधणपरमाणुपुंजे एगोलोविड्ढिं मोत्तूण णाणोलिविड्ढि-हाणि-ग्गहणाभावादो । ण च एगोलीए कमवड्ढी णित्थ, उवलंभादो । किमहं भाविवहाणे समाणधणपरमाणुविवक्खा ण कीरदे १ बंधाणुभागखंडयघादेहि विणा उक्कड्डण-ओक-डुणाहि बिड्ढ-हाणीयो ण होति ति जाणावणहं । तं पि किमहं जाणाविज्ञदे १ एगपर-माणुम्हि हिदाणुमागस्स हाणत्तपदुष्पायणहं । ण मिण्णपरमाणुहिदअणुभागो हाणं, एक्कम्हि चेव अणुमागहाणे अणंतहाणत्तप्यसंगादो । ण जोगहाणेण वियहिचारो, एयदव्व-सत्तीए एयत्तं पिड विरोहाभावादो । ण जीवपदेसभेदेण भेदो, अवयवभेदेण दव्वभेदा-

समाधान - क्योंकि उसमें अन्तर देकर वृद्धि नहीं उपलब्ध होती, अतः वह एक है।

शंका—चृकि प्रथम वर्गणाके अविभागप्रतिच्छेदांके समूह्से द्वितीय वर्गणाके अविभाग-प्रतिच्छेदांका समूह अनन्त अविभाग प्रतिच्छेद हीन है तथा द्वितीयकी अपेक्षा तृतीय भी उन पे विशेष अधिक अविभागपितच्छेद हीन है, इसिलए पूर्वोक्त स्पद्धकका स्वरूप नहीं बनता, क्योंकि, उसमें क्रमपृद्धि अथवा क्रमहानिका अभाव है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, समान धनवाले परमाणुपुंजको अप्रधान करनेवाले <u>भावविधान</u> अनुयोग द्वारमें एक श्रेणिवृद्धिको छोड़कर नानाश्रेणिकप वृद्धि व हानिका महण नहीं किया गया **है** और एक श्रेणिसे क्रमवृद्धि न हो, ऐसा भी नहीं **है**, क्योंकि वह पाई जाती है।

शंका—भावविधान अनुयोगद्वारमें समान धनवाले परमाणुओंकी विवश्चा क्यों नहीं की गई है ?

समाधान—वद्धानुभाग काण्डकघातोंके विना उत्कर्पण और अपकर्षणके द्वारा वृद्धि व हानि नहीं होती, इस बातके ज्ञापनार्थ वहाँ समान धनवाले परमाणुओंकी विवक्षा नहीं की गई है।

शंका-उसका ज्ञापन किसलिये कराया जा रहा है ?

समाधान—एक परमाणुमें स्थित अनुभागकी स्थानरूपता बतलानेके लिये उसका ज्ञापन कराया जा रहा है। भिन्न परमाणुअंमिं स्थित अनुभाग स्थान नहीं हो सकता, क्योंकि, इस प्रकार-से एक ही अनुभागस्थान में अनन्त स्थानरूपताका प्रसंग आता है। यदि कहा जाय कि इस प्रकारसे योगस्थानक साथ व्यभिचार होना सम्भव है, तो यह कहना भी ठीक नहीं है, क्योंकि, एक द्रव्य शक्तिसे योगस्थानकी एकतामें कोई विरोध नहीं है। जीवप्रदेशोंके भेदसे भी स्थानभेद होना सम्भव नहीं है, क्योंकि अवयवोंके भेदसे द्रव्यभेद असम्भव है।

141 . 41 .7 .4 . .

भावादो । कम्मपरमाणूणं पि खंडभावेण द्विदाणमेगत्तमित्य ति समाणभ्रणाणं पि गहणं किण्ण कीरदे १ ण, दन्वभावेण एयत्ताभावादो । भावे वा ण भेदो होज, एयत्तादो जीवागास-धम्मत्थियादीणं व । अण्णं च, फद्यपद्धवणा एगोलिं चेव अस्सिद्ण द्विदा, अण्णहा जोगद्वाणे फद्याणमभावप्यसंगादो । ण च एवं, जोगद्वाणे सुत्तप्यसिद्धफद्यपद्धवणुवलंभादो । ण च एवं घेष्पमाणे अणंताहि वग्गणाहि एगं फद्दयं होदि ति एदं विरुज्भदे, एकस्स वि वग्गस्स दन्वद्वियणयादो वग्गणत्तसिद्धीदो । भिण्णदन्वद्विदो ति अणुभागस्स जदि ण एयत्तं बुच्चदे, ण एगोली वि फद्द्यं, भिण्णदन्वउत्तीए भेदाभावादो १ ण एस दोसो, कमेण एगोलीए विद्विद्यन्वाविभागपिडच्छेदाणमेकिम्ह परमाणुम्ह उवलंभादो । ण च भिण्णदन्वउत्तिअविभागपिडच्छेदाणं फद्दयत्तं, तेसि चिरमपरिमाणुम्ह संताणं गहणे पुणरुत्तदोसप्पसंगादो भिण्णदन्वउत्तीणमेयत्तविरोहादो वा । जिद एवं तो एगणाणोलीपदेसग्चणा किमदं कीरदे १ ण, एदस्सेव अणुभागफद्दयस्स

शंका—खण्ड स्वरूपसे स्थित कर्मपरमाणुओंमें चूँकि एकरूपता विद्यमान है, अतएव समान धनवाले उनका भी ब्रहण क्यों नहीं करते ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, उनमें द्रव्य स्वरूपसे एकता नहीं है। यदि उनमें द्रव्य स्वरूपसे एकता मानी जाय तो फिर भेद होना अशक्य है, क्योंकि, उनमें द्रव्य स्वरूपसे एकता है, जैसे जीव आकाश व धर्म अस्तिकाय। दूसरे, स्पर्धकप्ररूपणा एक श्रेणिका ही आश्रय करके स्थित है, क्योंकि, इसके बिना योगस्थानमें स्पर्धकांके अभावका प्रसंग आता है। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, योगस्थानमें सूत्रप्रसिद्ध स्पर्धकप्ररूपणा पार्या जाती है। यदि कहा जाय कि ऐसा स्वीकार करनेपर 'अनन्त वर्गणाओं से एक स्पर्धक होता है' यह कथन विरोधको प्राप्त होगा, क्योंकि एक वर्गके भी दिव्यार्थिक नयकी अपेद्या वर्गणात्व सिद्ध है।

शंका—भिन्न द्रव्य में रहनेके कारण यदि अनुभागकी एकता स्वीकार नहीं की जाती है तो फिर एक श्रेणिको भी स्पद्धक नहीं कहा जा सकता, क्योंकि, भिन्नद्रव्यवृत्तित्वकी अपेक्षा उसमें कोई भेद नहीं है ?

समाधान —यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, क्रमशः एक श्रेणिरूपसे अवस्थित समस्त अविभागप्रतिच्छेद एक परमागुमें पाये जाते हैं। भिन्न द्रव्यमें रहनेवाले अविभागप्रतिच्छेदोंके त्पर्द्धकरूपता सम्भव भी नहीं है, क्योंकि, अन्तिम परमाणुमें रहनेवाले उक्त अविभागप्रतिच्छेदोंको प्रहण करनेपर पुनरुक्ति दोपका प्रसंग आता है, अथवा भिन्न द्रव्यमें रहनेवाले अविभागप्रति-च्छेदोंके एक होनेका विरोध है।

शंका-यदि ऐसा है तो एक व नानाश्रीण स्वरूपसे प्रदेशरचना किसलिये की जाती है ?

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'समाणधाणाणं' इति पाठः । २ ताप्रतौ 'वट्टिद-' इति पाठः । छ, १२-१३.

एगपरमाणुम्हि अविदिस्स 'अविणाभावीणमणुभागपदेसाणं परूवणदुवारेण तप्परूवणतादो । ण च अणिच्छिद्वदिरेगस्स अण्णए णिच्छओ अत्थि, अण्णत्थ तहाणुवलंभादो ।

पुणो एदं पढमफद्यं पुध द्विय पुव्विञ्चपुंजिम्म एगपरमाणुं घेत्तूण यण्णव्छेदणए कदं सव्वजीवेहि अणंतगुणमेत्तअविभागविष्ठुव्छेदेहि अंतरिद्ण विदियफद्यस्स अण्णो वग्गो उप्पञ्जदि । संदिद्वीए तस्स पमाणमेदं [१६]। एदेण कमेण अभवसिद्धिएहि अणंतगुणे सिद्धाणमणंतभागमेत्ते समाणधणपरमाण् घेत्तूण परमाणुमेत्तवग्गेस उप्पाइदेस विदियफद्यस्स आदिवग्गणा होदि । एदं पढमफद्यचरिमवग्गणाए उविर अंतरमुञ्जीवय ठवेदव्वं । एदंण कमेण वग्ग-वग्गणाओ फद्याणि जाणिद्ण उप्पादेदव्वाणि जाव पुव्विञ्चपरमाणुपुंजो समत्तो ति । एवं फद्यरचणाए कदाए अभवसिद्धिएहि अणंतगुणाणि सिद्धाणमणंतभागमेत्ताणि फद्याणि वग्गणाओ च उप्पणाणि हवंति । एत्थ चरिमफद्य-चरिमवग्गणाए एगपरमाणुम्ह द्विदिअणुभागो जहण्णद्वाणं ।

समाधान—नहीं, क्योंकि इसी अनुभाग स्पर्छकके एक परमाणुमें अवस्थित अविभागी अनुभाग प्रदेशोंकी प्ररूपणा द्वारा उक्त रचनाकी प्ररूपणा की गई है। दूसरे, जिसे व्यतिरेकका निश्चय नहीं है उसके अन्वयके विषयमें निश्चय नहीं हो सकता; क्योंकि, अन्यत्र वैसा पाया नहीं जाता।

इस प्रथम स्पर्क्षको पृथक् स्थापित करके पूर्वोक्त परमाणुपुंजमें मे एक परमाणुको प्रहण कर बुद्धिसे छेद करनेपर सब जीवोंसे अनन्तगुणे मात्र अविभागप्रतिच्छेदोंके द्वारा अन्तर करके दितीय स्पर्क्षकका अन्य वर्ग उत्पन्न होता है। संदृष्टिमें उसका प्रमाण यह है—१६। इस क्रमसे अभव्यसिद्धिकोंसे अनन्तगुणे व सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र ममान धनवाले परमाणुआंको प्रहण करके परमाणु प्रमाण वर्गोंके उत्पन्न करानेपर द्वितीय स्पर्क्षककी प्रथम वर्गणा होती है। इसे प्रथम स्पर्क्षककी अन्तिम वर्गणाके उत्पर अन्तरको लाँघ कर स्थापित करना चाहिथे। इस क्रमसे वर्ग, वर्गणाओं और स्पर्क्षकोंको जानकर पूर्वोक्त परमाणुपुंजके समाप्त होने तक उत्पन्न कराना चाहिये। इस प्रकार स्पर्क्षक रचनाके किये जानेपर अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणे और सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र स्पर्क्षक व वर्गणायें उत्पन्न होती है। यहां अन्तिम स्पर्क्षककी अन्तिम वर्गणा सम्बन्धी एक परमाणुमें स्थित अनुमाग जघन्य स्थान हप है।

१ ताप्रतौ 'ऋविणाभावीण' इति पाटः।

२ प्रतिषु 'अविभागवट्टिच्छेदेहि' इति पाठः।

३ प्रतिपु 'भवसिद्धिएहि' इति पाटः।

४ त्रागुभागद्याणं णाम चरिमपद्यचरिमवगाणाए एगपरमागुम्मि द्विद्श्रागुभागाविभागपिलच्छेद-कत्तावो । जयध. श्र. प. ३५६.

#### एत्थ एसा संदिही-

		1		! _	1
°	0	0	ာ	9	1
0	0	0	0	0	
0	0	0	c	0	
9	0	0	0	•	
88	१९	२७	3.8	४३	48
१० १०	१८	२६	:8	४२	×٥
<b>533</b> 3	82	२४	<b>3</b> 3	88	38
6666	१६	२४	३२	80	85

सो च सन्वजीवेहि अणंतगुणो । एवमेकटाणे वग्गणाओ फह्याणि च ट्टविय अविभागपिलच्छेदपरूवणं कस्सामो । सा च अविभागपिलच्छेदपरूवणा तिविहा— बग्गणपरूवणा फह्यपरूवणा अंतरपरूवणा चेदि । अविभागपिडच्छेदपरूवणाए सह चडिवहा किण्ण उत्ता ? ण, अणवगयाणं अविभागपिडच्छेदाणमाधारतं विरुज्यदि ति कट्ट अविभागपिडच्छेदपरूवणाए पुन्वं चेव कदत्तादो । तत्थ वग्गणपरूवणा तिविहा— परूवणा पमाणमप्पाबहुगं चेदि । तत्थ परूवणा सुगमा, अविभागपिडच्छेदपरूवणादो चेव वग्गणसिण्णद्अविभागपिडच्छेदाणमिथ्यत्तिद्धीदो ।

यहाँ यह संदृष्टि है-( मृतमें देखिये )।

वह सब जीवोंसे अनन्तगुणा है। इस प्रकार एक स्थानमें वर्गणाओं और स्पद्ध कोंको स्थापित करके अविभागप्रतिच्छेदोंकी प्रक्षपणा करते हैं—वह अविभागप्रतिच्छेदप्रक्षपणा तीन प्रकारकी है—वर्गणाप्रक्षपणा, स्पद्ध कप्रक्षपणा और अन्तरप्रक्षपणा।

शंका-अविभागप्रतिच्छेदशरूपणाके साथ वह चार प्रकारकी क्यों नहीं कही गई है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, अविभागप्रतिच्छेदोंके अज्ञात होनेपर उनके आधारका कथन करना विरोधको प्राप्त होता है, ऐसा मानकर अविभागप्रतिच्छेदोंकी प्ररूपणा पहले ही कर आये हैं।

उनमेंसे वर्गणाप्ररूपणा तीन प्रकारकी है—प्ररूपणा, प्रमाण और अल्पबहुत्व। इनमेंसे प्ररूपणा सुगम है, क्योंकि, अविभागप्रतिच्छेदोंकी प्ररूपणा करनेसे ही वर्गणा संज्ञावाले अविभाग प्रतिच्छेदोंका अस्तित्व सिद्ध होता है।

तत्थ पमाणं उच्चदे । तं जहा-अणंताओ वम्मणाओ अभवसिद्धिएहि अणंतगुणाओ सिद्धाणमणंतभागमेत्ताओ । पमाणपह्रवणा गदा ।

अप्पाबहुगं उच्चदे । सन्वत्थोवा जहण्णियाए वग्गणाए अविभागपिडन्छेदा । उक्कस्सियाए वग्गणाए अविभागपिडन्छेदा अणंतगुणा । को गुणगारो ? अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो । कदो ? चिरमसमयसहुमसंम्पराइयजहण्णबंधग्गहणादो तत्थाविद्यद्यतस्वलंभादो । अजहण्ण-अणुक्कस्सवग्गणाविभागपिलन्छेदा अणंतगुणा । को गुणगारो ? अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो । एसा परूवणा एगोलिमस्सिद्ण कदा, अण्णहा उक्कस्सवग्गणादो अजहण्ण-अणुक्कस्सवग्गणाए अणंतगुण-त्वाणुववत्तीदो ।

संपित फह्यपरूवणा तिविहा—परूवणा पमाणमप्पाबहुगं चेदि । परूवणा सुगमा, अविभागपिडच्छेदपरूवणाए चेव परूविदत्तादो । संपित फह्याणं पमाणं उच्चदे—अणं-तािह वग्गणािह सन्वत्थ अविद्वसंखािह एगं फह्यं होिद । तािण च जहण्णबंधद्वाणे अभवसिद्धिएिह अणंतगुणािण सिद्धाणमणंतभागमेत्तािण । पमाणं गदं ।

अप्पाबहुगं उच्चदे — सन्वत्थोवा जहण्णफद्दयअविभागपिडन्छेदा । उक्कस्सफद्दया-विभागपिडन्छेदा अणंतगुणा । अजहण्ण-अणुक्कस्सफद्दयाणमविभागपिडन्छेदा अणंत-

अब प्रमाणका कथन करते हैं । यथा—वर्गणाएं अनन्त हैं जो अभव्यसिद्धांसे अनन्तगुणी हैं और सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र हैं । प्रमाणप्ररूपणा समाप्त हुई ।

अब अल्पबहुत्व कहते हैं — जघन्य वर्गणामें अविभागप्रतिच्छेद सबसे स्तोक है। उनसे उत्कृष्ट वर्गणामें अविभागप्रतिच्छेद अनन्तगुणे हैं। गुणकार क्या है ? अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणा और सिद्धोंके अगन्तवें भाग मात्र गुणकार है। कारण कि यहाँ अन्तिम समयवर्ती सूदमसाम्परायिकके जघन्य बन्धका प्रहण करनेसे वहाँ अवस्थित स्पर्धकका अन्तर उपलब्ध होता है। उनमें अजघन्य-अनुन्कृष्ट वर्गणामें अविभागप्रतिच्छेद अनन्तगुणे हैं। गुणकार क्या है ? अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणा और सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र गुणकार है। यह प्ररूपणा एक श्रेणिका आश्रय करके की गई है, क्योंकि, इसके बिना उन्कृष्ट वर्गणाकी अपेक्षा अजघन्यअनुन्कृष्ट वर्गणामें अनन्तगुणत्व नहीं बन सकता।

स्पर्क कप्ररूपणा तीन प्रकारकी है - प्ररूपणा प्रमाण और अल्पबहुत्व । प्ररूपणा सुगम है, क्योंकि, अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणासे ही उसकी प्ररूपणा हो जाती है । अब स्पर्क कोंका प्रमाण कहते हैं । सर्वत्र अवस्थित संज्ञावाली अनन्त वर्गणाओं से एक स्पर्क कोता है । वे जघन्य बन्ध-स्थानमें अभव्यसिद्धांसे अनन्तगुणे व सिद्धों के अनन्तवें भाग मात्र होते हैं । प्रमाण समाप्त हुआ ।

अल्पबहुत्व कहते हैं —जघन्य स्पर्क्षकके अविभागप्रतिच्छेद सबसे स्तोक हैं। उनसे उत्कृष्ट स्पर्क्षकके अविभागप्रतिच्छेद अनन्तगुणे हैं। उनसे अजघन्य अनुत्कृष्ट स्पर्क्षकोंके अविभागप्रतिच्छेद गुणा। को गुणगारो ? अभवसिद्धएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो । फद्दय-परुवणा गदा।

अंतरपरूवणा तिविहा-परूवणा पमाणमप्पाबहुअं चेदि। परूवणा सुगमा, बहुफद्यपरूवणादो चेव अंतरम्स अत्थित्तसिद्धीदो । ण च अंतरेण विणा विदियादि-फहयाणं संमवी, विरोहादो ।

पमाणं वुच्चदे—सन्वजीवेहि अणंतगुणमेत्तेहि अविभागविडच्छेदेहि एगेगं फह्यं-तरं होदि। पमाणपह्रवणा गदा। अप्पाबहुअं णितथ, जहण्णद्वाणसन्वफद्याणं सरिसत्तवलंभादो ।

संपहि अविभागपिडच्छेदाधारपरमाणू वि अविभागपिडच्छेदा भण्णंति , आधारे आधेयोतयारादो । तदो पदेसपरूवणा वि अविभागपडिच्छेदपरूवणा ति कट्टु एत्थ जहण्णद्वाणे पदेसपह्रवणं कस्सामो । तं जहा-एत्थ छ अणियोगद्दाराणि-पह्रवणा पमाणं सेडी अवहारो भागाभागमप्पाबहुगं चेदि । बेसद्छप्पण्णमादिं काद्ण जाव णव इत्ति संदिद्वीए द्विवय एदिस्से उवरि बालजणाणुग्गहर्द्ध अणियोगद्दाराणि भणिस्सामो-जहण्णियाए वग्गणाए णिसित्ता अत्थि कम्मपदेसा । विदियाए वग्गणाए णिसित्ता अत्थि

अनन्तगुणे हैं। गुणकार क्या है ? अभव्यसिद्धांसे अनन्तगुणा और सिद्धांके अनन्तवें भाग मात्र गुणकार है। स्पद्धेक प्ररूपणा समाप्त हुई।

अन्तरप्रकृपणा तीन प्रकारको है - प्रकृपणा, प्रमाण और अल्पबहुत्व । प्रकृपणा सुगम है, क्योंकि बहुत स्पर्द्वकोंकी प्ररूपणासे ही अन्तरका अस्तित्व सिद्ध होता है। अन्तरके विना द्वितीय आदि सर्द्धकोंकी सम्भावना नहीं है, क्योंकि, ऐसा माननेमें विरोध आता है।

प्रमाण कहते हैं - सब जीवोंसे अनन्तगुणे अविभागप्रतिच्छेदोंसे एक एक म्पर्छकका अन्तर होता है। प्रमाणप्ररूपणा समाप्त हुई। अल्पबहुत्व नहीं है, क्योंकि, जघन्य स्थानके सब स्पद्धक समान पाये जाते हैं।

अब आधारमें आधेयका उपचार करनेसे अविभागप्रतिच्छेदांके आधारभूत परमाण भी अविभागप्रतिच्छेद कहे जाते हैं। इसलिये प्रदेशप्ररूपणाकां भी अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणा मानकर यहाँ जघन्य स्थानमें प्रदेशप्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है- यहाँ छह अनुयोगद्वार हैं-प्रह्मपणा, प्रमाण, श्रेणि, अवहार, भागाभाग और अल्पबहुत्व। दो सौ छप्पनसे लेकर नौ तक सदृष्टिमें स्थापित कर इसके ऊपर अज्ञानी जनोंके अनुप्रहाथ छह अनुयोगद्वारों को कहते हैं-जघन्य वर्गणामें दिये गये कर्मप्रदेश है। द्वितीय वर्गणामें दिये गये कम्प्रदेश हैं। इस प्रकार

१ ऋपती 'वि' इति पदं नास्ति । २ ऋा-ताप्रत्योः 'भणंति' इति पाठः । 'श्रविभागपडिच्छेदा भण्णंति स्राधारे स्राधेयोवयारादो । तदो पदेसपरूवणा वि स्रविभाग' इत्येतानानयं पाटस्ता-मप्रत्योः पुनरप्युपलभ्यते ।

कम्मपदेसा । एवं णेदव्यं जाव उक्तस्सिया वगाणा ति । परूवणा गदा ।

जहण्णिया [ ए ] वगणाए णिसित्ता कम्मपदेसा अणंता अभवसिद्धिएहि अणं-तगुणा सिद्धाणमणंतभागमेत्ता । एवं णेयच्यं जाव उक्तस्सिया वग्गणा ति । पमाण-परुवणा गदा।

सेडिपरूवणा दुविहा—अणंतरोवणिधा परंपरोवणिधा चेदि। अणंतरोवणिधाए जहण्णियाए वग्गणाए कम्मपदेसा बहुगा । विदियाए वग्गणाए कम्मपदेसा विसेस-हीणा। एवं विसेसहीणा विसेसहीणा जाव उक्तस्सिया वग्गणा इति। विसेसी पुण अभवसिद्धिएहि अणंतपुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो । एदस्स पडिभागो वि अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो । सो तिविहो-अवद्विदभागहारो रूवणभागहारो छेदभागहारो चेदि । एदेहि तीहि भागहारेहि अर्णतरोवणिधा जाणिद्ण परूवेदच्वा ।

परंपरोवणिधाए र जहण्णियाए वम्मणाए कम्मपदेसेहिंतो अभवसिद्धिएहि अणंतगूणं-सिद्धाणमणंतमागमेत्तमद्धाणं गंतृण दुगुणहाणी होदि । एवं दुगुणहीणा दुगुणहीणा जाव चरिमदुगुणहाणी ति । एतथ दुगुणहाणिविहाणं भणिस्सामो । तं जहा<sup>3</sup> — अभवसिद्धि-एहि अणंतगुण-सिद्धाण मणंतभागमेत्तिणिसेगभागहारं विख्लेदण जहण्णवन्गणपदेसेस

उत्कृष्ट वर्गणा तक ले जाना चाहिये । प्ररूपणा समाप्त हुई ।

जघन्य वर्गणामें दिये गये कर्मप्रदेश अनन्त हैं जो अभव्यसिद्धांसे अनन्तगुणे हैं और सिद्धोंके अनन्तवें भागमात्र हैं। इस प्रकार उत्कृष्ट वर्गणा तक हे जाना चाहिये। प्रमाणप्रहृपणा समाप्त हुई।

श्रीणप्ररूपणा दो प्रकारकी है-अनन्तरोपनिधा और परम्परोपनिधा। अनन्तरोपनिधाकी अपेक्षा जघन्य वर्गणामें कर्मप्रदेश बहुत हैं। उनसे द्वितीय वर्गणामें कर्मप्रदेश विशेष हीन हैं। इस प्रकार उत्कृष्ट वर्गणा तक उत्तरोत्तर विशेषहीन विशेषहीन हैं । विशेषका प्रमाण अभव्यसिद्धोंसे अनुन्तगुणा और सिद्धोंके अनुन्तवं भागमात्र है। इसका प्रतिभाग भी अभव्यसिद्धोंसे अनुन्तगुणा और सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र है। वह तीन प्रकारका है-अवस्थितभागहार, रूपोनभागहार और छेदभागहार । इन तीन भागहारों द्वारा अनन्तरोपनिधाकी जानकर प्ररूपणा करनी चाहिये।

परम्परोपनिधाकी अपेक्षा जघन्य वर्गणाके कर्मप्रदेशोंकी अपेक्षा अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगृणे व सिद्धांके अनन्तवं भागमात्र स्थान जाकर दुगुणी हानि होती है। इस प्रकार अन्तिम दुगुणहानि तक उत्तरोत्तर दुगुने दुगुने हीन कमप्रदेश हैं। यहाँ दुगुणहानिका विधान कहते हैं। यथा ---अभव्यसिद्धोंसे अनन्तराणे और सिद्धोंके अनन्तवें भागमात्र निपंकभागहारका विरत्तन करके

१ ऋ-ताप्रत्योः 'एवं विसेसहीणा जाय' इति पाटः । २ प्रतिषु 'ऋणंतरोवणिधाए जहण्णि' इति पाटः । ३ प्रतिषु 'तम्हा ग्रमवसिद्धि'- इति पाटः। ४ ग्र-श्राप्रत्योः 'मेत्ताणिसेग--', ताप्रतौ 'मेत्ताणि सेग' इति पाउः ।

समखंडं काद्ण दिण्णेसु विरलणह्वं पिंड वम्गणविसेसपमाणं पावदि । पुणो एत्थ एगह्वधरिदं घेत्तूण जहण्णवम्गणाए अविणदे विदियवम्गणापमाणं होदि । एवमेगेग-ह्वधरिदमुप्पण्णुप्पण्णवण्णाए अविणद्भणं णेद्व्वं जाव णिसेगभागहारस्य अद्धं गदं ति । तिदत्थवम्गणाकम्मपदेसा पढमवम्गणकम्मपदेसेहितो दुगुणहीणा । पुणो एदं दुगुणहीण-वम्गणकम्मपदेसिपंडमविद्वदभागहारस्य समखंडं काद्ण दिण्णे एककस्स ह्वस्स एगेग-वम्गणविसेसपमाणं पावदि । णवरि पढमगुणहाणिविसेसादो इमो विसेसो दुगुणहीणो, अविद्वभागहारेण पुव्वं विहत्तरासीए अद्धस्स व्छिज्ञमाणस्स उवलंभादो ।

एत्थ एगरूवधिरदं घेत्त्ण विदियगुणहाणिपढमवग्गणाए अवणिदे तिस्से चेव तद्णंतरिविदियवग्गणपमाणं होदि । एवमेत्थ वि एगेगिविसेसमवणेद्ण जाव अविद्विभाग-हारस्स अद्भेत्तविसेसा भीणा त्ति तत्थ दुगुणहाणी होदि । एवं जाणिद्ण णेदव्वं जाव अभवसिद्धिएहि अणंतगुणाओ सिद्धाणमणंतभागमेत्ताओ दुगुणहाणीओ उप्पण्णाओ त्ति ।

'एतथ तिण्णि अणियोगहाराणि-परूवणा पमाणमप्पाबहुगं चेदि । परूवणा गदा, एगगुणहाणिद्वाणंतरस्स णाणागुणहाणिद्वाणंतराणं च परंपरोवणिधाए चेव अत्थि-त्तसिद्धीदो ।

जघन्य वर्गणाके प्रदेशोंको समखण्ड करके देनेपर विरत्तन अंकके प्रति वर्गणाविशेषका प्रमाण प्राप्त होता है। पुनः इसमेंसे एक अंकके ऊपर रखी हुई राशिको ग्रहण कर जघन्य वर्गणामेंसे कम कर देनेपर द्वितीय वर्गणाका प्रमाण प्राप्त होता है। इस प्रकार एक एक अंकके ऊपर रखी हुई राशिको उत्पन्न-उत्पन्न ( उत्तरोत्तर ) वर्गणामेंसे कम करके निपंकभागहारका अर्घ माग समाप्त होने तक ले जाना चाहिये। वहाँकी वर्गणाके कम्प्रदेश प्रथम वर्गणाके कम्प्रदेशोंकी अपेक्षा दुगुने हीन होते हैं। फिर इस दुगुने हीन वर्गणाके कम्प्रदेशिपण्डको अवस्थित भागहारके समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक एक वर्गणाविशेषका प्रमाण प्राप्त होता है। विशेष इतना है कि प्रथम गुणहानिके विशेषसे यह विशेष दुगुना हीन है, क्योंकि अवस्थितभागहारके द्वारा पूर्वमें विभक्त हुई राशिका आधा भाग क्षीण होता हुआ देखा जाता है।

यहाँ एक अंक के ऊपर रखी हुई राशिको झहण कर द्वितीय गुणहानिकी प्रथम वर्गणामें से कम कर देनेपर उसकी ही तदनन्तर द्वितीय वर्गणाका प्रमाण होता है। इस प्रकार यहाँपर भी एक एक विशेषको कम करके अवस्थितभागहारके अर्ध भाग प्रमाण विशेषों के क्षीण होने तक वहाँ दुगुनी हानि होती है। इस प्रकार जानकर अभव्यसिद्धों से अनन्तगुणी और सिद्धों के अनन्तवें भाग मात्र दुगुणहानियों के उत्पन्न होने तक ले जाना चाहिये।

यहाँ तीन अनुयोगद्वार हैं —प्ररूपणा, प्रमाण और अल्पबहुत्व । प्ररूपणा अवगत है क्योंकि, एकगुणाहानिस्थानान्तर और नानागुणहानिस्थानान्तरोंका अस्तित्व परम्परोपनिधासे ही सिद्ध है । पमाणं वुचदे — णाणापदेसगुणहाणिडाणंतरसत्तागाणमेगपदेसगुणहाणिडाणंतरस्स च पमाणमभवसिद्धिएहि अणंतगुणं सिद्धाणमणंतभागमेत्तं होदि । पमाणपरूवणा गदा ।

अप्पाबहुगं उच्चदे—सञ्वत्थोवा णाणापदेमगुणहाणिद्वाणंतरमलागाओ । एगप-देसगुणहाणिद्वाणंतरमणंतगुणं । को गुणगारो १ अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणं-तभागमेत्तो । एवं सेडिपरूवणा गदा ।

अवहारी उच्चदे—पढमाए वम्गणाए कम्मपदेसपमाणेण सन्ववम्गणकम्मपदेसा केविचरेण कालेण अवहिरिजंति ? अणंतेण कालेण, पढमणिसेयपमाणेण सन्वदन्वे कीरमाणे दिवहुगुणहाणिमेत्तपढमणिसेयाणमुवलंभादो । एत्थ दिवहुगुणहाणिमेत्तपढमणिसेयाण उप्पायणिवहाणं जहा दन्वविहाणे भिणदं तहा भिणय गेण्हिदन्वं । विदियाए वम्गणाए कम्मपदेसपमाणेण सन्ववम्गणकम्मपदेमा केविचरेण कालेण अवहिरिजंति ? सादिरेयदिवहुगुणहाणिद्वाणंतरेण कालेण अवहिरिजंति । तं जहा—संदिद्वीए सन्ववम्गणदन्वमेदं [ ३०७२ ] । पढमवम्गणभागहारदिवहुपमाणं संदिद्वए एदं [ १२ ] । दिवहुं विरलेदण सन्वदन्वं समखंडं काद्ण दिण्णे एकेकस्स स्वस्स पढमवम्मणपदेस-पमाणं पावदि । पुणो तासु दिवहुगुणहाणिमेत्तपढमवम्गणासु विदियवम्गणापमाणेण

प्रमाणका कथन करते हैं—नानाप्रदेशगुणहानिस्थानान्तरशत्ताकाओं और एकप्रदेशगुणहानि-स्थानान्तरका प्रमाण अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणा और भव्यसिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र है। प्रमाण-प्रक्रपणा समाप्त हुई।

अल्पबहुत्वका कथन करते हैं—नानाप्रदेशगुणहानिस्थानान्तरशलाकायें सबसे स्तोक हैं। उनसे एकप्रदेशगुणहानिस्थानान्तर अनन्तगुणा है। गुणकार क्या है? गुणकार अभव्यसिद्धांसे अनन्तगुणा और सिद्धांके अनन्तवें भागप्रमाण है। इस प्रकार श्रेणिप्ररूपणा समाप्त हुई।

अवहारका कथन करते हैं—प्रथम वर्गणाके कर्मप्रदेशोंके प्रमाणसे सब वर्गणाओंके कर्म-प्रदेश कितने कालढ़ारा अपहृत होते हैं ? अनन्त काल ढ़ारा अपहृत होते हैं, क्यांकि, सब दृत्यको प्रथम निपंकके प्रमाणसे करनेपर डेढ़ गुणहानि मात्र प्रथम निपंक पाये जाते हैं । यहाँ डेढ़ गुणहानि मात्र प्रथम निपंकोंके उत्पादनकी विधि जैसे दृत्यविधानमें कही गई है वैसे कहकर प्रहण करना चाहिये । द्वितीय वर्गणाके कर्मप्रदेशप्रमाणसे सब वर्गणाओंके कर्मप्रदेश कितने काल ढ़ारा अपहृत होते हैं ? साधिक डेढ़ गुणहानिस्थानान्तर काल ढ़ारा अपहृत होते हैं । यथा—संदृष्टिमें सब वर्गणाओंका द्रव्य यह है—३०७२ । प्रथम वर्गणाके भागहार स्वरूप डेढ़ गुणहानिका प्रमाण यह है—१२ । डेढ़ गुणहानिका विरत्न कर समस्त दृज्यको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति प्रथम वर्गणाके कर्मप्रदेशोंका प्रमाण प्राप्त होता है । किर उन डेढ़ गुणहानि मात्र प्रथम वर्गणाओंको द्वितीय वर्गणाके प्रमाणसे अपहृत करनेपर एक एकके प्रति एक एक वर्गणाने

अवहिरिज्ञमाणासु वारं पिंड वारं पिंड एगेगो वग्गणिवसेसो अविच्छदे । पुणो एत्थ अविणिदविदियवग्गणाओ दिवङ्गुणहाणिमेत्ताओ होति । पुणो अविणदसेसा दिवङ्गुण- हाणिमेत्ता वग्गणिवसेसा अत्थि । सन्वे वि विदियवग्गणपमाणेण अविहरिज्ञमाणा एकं पि विदियवग्गणपमाणं ण पूरेति, रूवूणिसेयभागहारमेत्तविसेसेहि एगविदियणिसेगुप्पत्तीदो । ण च दिवङ्गुणहाणिमेत्तविसेसा रूवूणिसेगभागहारमेत्तविसेसा होति, गुणहाणीए अद्ध-रूवूणमेत्तविसेसेहि उणस्स तप्पमाणत्तविरोहादो ।

पुणो एदस्स विरल्णे भण्णमाणे रूवूणणिसेगभागहारेण दिवहुगुणहाणिमोवद्दिय जं लद्धं तं विरल्णमिदि भाणिदव्वं । एदम्मि दिवहुगुणहाणीए पिक्खत्ते विदियणिसेगभागहारो होदि । तस्स पमाणमेदं भाणिदव्वं । एदेण सव्वदव्वे भागे हिदे विदियवग्गणदव्वं होदि । अथवा, दिवहुगुणहाणिक्खेत्तं ठिवय प्रात्ति । प्रावग्गणिवसेस विक्खंभेण दिवहुगुणहाणिआयामेण च एकोलीए फालिय रूवूणणिसेयभागहारमेत्तवग्गणिवसेसवि-

विशेष अविध्यत रहता है। अब यहाँ अपनीत द्वितीय वर्गणाएँ डेढ़ गुणहानि मात्र होती हैं। अपनयनसे शेष रहे वर्गणाविशेष डेढ़ गुणहानि मात्र होते हैं। ये सभी द्वितीय वर्गणाके प्रमाणसे अपहत होकर एक भी द्वितीय वर्गणाके प्रमाणको पूग नहीं करते हैं, क्योंकि, एक कम निषेकभाग-हार प्रमाण विशेषोंका आश्रयकर एक द्वितीय निषेक उत्पन्न होता है। परन्तु डेढ़ गुणहानि मात्र विशेष एक कम निषेकभागहार मात्र विशेष नहीं होते हैं, क्योंकि, गुणहानिके एक अंक कम अर्ध भाग मात्र विशेषोंसे हीनके उतने मात्र होनेका विरोध है।

पुनः इसके विरत्नका कथन करनेपर एक कम निपंकभागहारसे डेढ़ गुणहानिको अप वर्तितकर जो लब्ध हो वह विरत्नका प्रमाण होता है, ऐसा कहलाना चाहिये। इसको डेढ़ गुण हानिमें मिलानेपर द्वितीय निपंकका भागहार होता है। उसका प्रमाण यह है—  $\frac{१२}{१६-\frac{9}{8}}= \frac{8}{8}$ ;  $१२+\frac{8}{8}=\frac{8}{8}$ । इसका समस्त द्रव्यमें भाग देनेपर द्वितीय वर्गणाका द्रव्य होता है (३००÷  $\frac{8}{8}=8$ %०)। अथवा, डेढ़ गुणहानि मात्र क्षेत्रको स्थापित कर (मूलमें देखिये) उसे एक वर्गणाविशेषके विस्तार रूपसे और डेढ़ गुणहानिके आयाम रूपसे एक श्रेणिसे काड़कर एक

१. ताप्रतौ एवंविधात्र संदृष्टिः		इति पाटः ।
१. ताप्रतौ एवंविधात्र संदृष्टिः २. प्रतिपु 'विसेसे' इति पाठः ।		

क्लंभेण [ दिवङ्गुणहाणि- ] आयामेण दिवङ्गुणहाणिद्वाणंतरखेत्तस्सुवरि ठिवदे सादिरे-यदिवङ्गुणहाणी भागहारो होदि ।

संपित तिद्यवग्गणकम्मपदेमपमाणेण सन्ववग्गणपदेसा केविचरेण कालेण अवितिरिज्जंति ! सादिरेयस्वाहियदिवहुगुणहाणिद्वाणंतरेण कालेण अवितिर्ज्जंति । तं जहा—पुन्विद्ववित्रलामिम दिवहुगुणहाणिमेत्तपढमवग्गणासु स्वं पिष्ठ तिद्यवग्गणपमाणे अविविद्वहुगुणहाणिमेत्ततिद्यवग्गणाओ लब्मंति । पुणो एकेकस्स स्वस्स उविर दो-दो-वग्गणविसेसा आगच्छंति । संपित्त तेसु तिद्यवग्गणपमाणेण अविहिरिष्णमाणेसु सादिर्यस्वमेत्तो अवहारकालो लब्मदि । तं जहा—दुस्वृणदुगुणहाणिमेत्तवग्गणिवसेसे घेत्रूण जिद एमं तिद्यवग्गणपमाणं होदि तो तिष्णिगुणहाणिमेत्तवग्गणिवसेसाणं कि लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविद्विद्याए सादिरेयमेगस्वमागच्छिदि । पुणो अण्णेसु केतिएसु वग्गणिवसेस संतेसु विदियस्वसुष्पज्जिद त्ति भणिदे चदुस्वृणगुणहाणिमेत्तवग्गणिवसेसेसु संतेसु उपाज्जिदि । एदिनम दिवहुगुणहाणिमिम पिन्छत्ते सादिरेयस्वैण अहियदिवहुगुणहाणी भागहारो होदि । तिस्से पमाणमेदं १९२ । एदेण सन्वदन्वे भागे

कम निपेकभागहार मात्र वर्गणाविशेष रूप विष्कम्भ व डेढ् गुणहानि आयामसे डेढ् गुणहानि स्थानान्तर क्षेत्रके ऊपर स्थापित करनेपर साधिक डेढ् गुणहानि भागहार होता है।

अब तृतीय वर्गणांके कर्मप्रदेशोंके प्रमाणसे सब वर्गणाओं के प्रदेश कितने काल द्वारा अपहृत होते हैं ! साधिक एक अधिक डेढ़ गुणहानिस्थानान्तर काल द्वारा अपहृत होते हैं । यथा— पूर्वोक्त विरत्तनमें जो डेढ़ गुणहानि मात्र प्रथम वर्गणाएं स्थापित है उनमें प्रत्येकमेंसे तृतीय वर्गणांके प्रमाणकों घटानेपर डेढ़ गुणहानि मात्र तृतीय वर्गणाएं उपलब्ध होती हैं और एक एक अंकके ऊपर दो दो वर्गणाविशेप उपलब्ध होते हैं । अब उनको तृतीय वर्गणांके प्रमाणसे अपहृत करनेपर साधिक एक अंक प्रमाण अवहारकाल उपलब्ध होता है । यथा—दो अंक कम दो गुणहानि मात्र वर्गणांविशेपोंको प्रहणकर यदि एक तृतीय वर्गणांवा प्रमाण होता है तो तीन गुणहानि मात्र वर्गणांविशेपोंको प्रहणकर कितनी तृतीय वर्गणांचे होंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर साधिक एक अंक आता है ।

शंका - अन्य कितने वर्गणाविशेषांके होनेपर द्वितीय अंक उत्पन्न होता है ?

समाधान —ऐसा पूछनेपर उत्तर देते हैं कि चार अंक कम गुणहानि मात्र अन्य वर्गणा विशेषोंके होनेपर द्वितीय अंक उत्पन्न होता है।

इसको डेढ़ गुणहानिमें मिलानेपर साधिक एक अङ्क अधिक डेढ़ गुणहानि भागहार होता है। उसका प्रमाण यह है  $- < \times < - < = ?8$ ;  $?8 \times ? = = $28$  तृतीय वर्गणा;  $< \times 3 \times ? = 28$ ;  $?8 \times ? = = 38$ ;  $?8 \times ? = 38$ ; ?

हिदे तदियवग्गणपमाणं होदि ।	अधवा, दिवड्डगुण	हाणिमेत्तखेतं ठा	वेय ====
एगेगवग्गणविसेसविक्खंभेण दिवडू	गुणहाणिआयामेण	दोफालीयो पाडि	य दुरूवूणणिसेय-

एगेगवग्गणिवसेसिवक्खंभेण दिवङ्गगुणहाणिआयामेण दोफालीयो पाडिय दुरूवूणिसेय-भागहारमेत्तवग्गणिवसेसिवक्खंभ-दिवङ्गगुणहाणिश्चायामखेत्तस्सुवरि ठिवदे सादिरेयदिव-द्वृगुणहाणी भागहारो होदि ।

संपित चउत्थवग्गणपमाणेण सन्वद्व अविहिरिज्जमाणे सादिरेयदुरूवाहियदिवहुगुणहाणिहाणंतरेण कालेण अविहिरिज्जिद । तं जहा-दिवहुगुणहाणिमेत्तपढमवग्गणासु
चउत्थवग्गणपमाणेण अविहिरिज्जमाणासु वारं पिंड वारं पिंड तिण्णि-तिण्णिवग्गणिवसंसा
उन्वरंति । एवमविहिरिदे दिवहुगुणहाणिमेत्तसु चउत्थवग्गणात्रो लन्भिति । पुणो उन्वरिदवगगणिवसेसेसु तिगुणिदवहुगुणहाणिमेत्तसु चउत्थवग्गणपमाणेण अविहिरिज्जमाणेसु
सादिरेयदोरूवाणि लन्भिति । पुणो एत्थ अण्णेसु केत्तिएसु वग्गणिवसेसेसु संतेसु तिद्या
भागहारसलागा लन्भिद ति भणिदे णवरूवृणिदवहुगुणहाणिमेत्तवग्गणिवसेसेसु संतेसु
उप्पज्जिद । ण च एत्तियमित्थ । तेण सादिरेयदोरूवमेत्तो चेव पक्लेवो होदि । एदिम्म
दिवहुगुणहाणिम्मि पिक्खित्ते सादिरेयदोरूवाहियदिवहुगुणहाणीयो मागहारो होदि । सो

अथवा, डेढ़ गुणहानि मात्र क्षेत्रको स्थापित कर ( संदृष्टि मृल में देखिये ) एक एक वर्गणा-विशेषके विष्कमक्ष्य और डेढ़ गुणहानि आयामह्मय दें। फालियाँ फाड़कर दें। अंक कम निषकभागहार प्रमाण वर्गणा वशेष विष्कम्भवाले और डेढ़ गुणहानि आयामवाले क्षेत्रके ऊपर रखनेपर साधिक डेढ़ गुणहानि भागहार होता है।

अब चतुर्थ वर्गणाके प्रमाणसे सब द्रव्यको अपहत करनेपर वह साधिक दो अङ्क अधिक देह गुणहानिस्थानान्तरकालके द्वारा अपहत होता है। यथा-डेढ़ गुणहानि प्रमाण प्रथम वर्गणाओं को चतुर्थ वर्गणाके प्रमाणसे अपहत करनेपर प्रत्येक बार तीन तीन वर्गणाविशेष शेष रहते है। इस प्रकार अपहत करनेपर डेढ़ गुणहानि मात्र चतुर्थ वर्गणाएं प्राप्त होती है। फिर शेष रहे तिगुनी डेढ़गुण-हानि मात्र वर्गणाविशेषों चतुर्थ वर्गणाके प्रमाणसे अपहत करनेपर साधिक दो अक प्राप्त होते हैं। पुनः यहाँ अन्य कितने वर्गणाविशेषों होनेपर तृतीय भागहारशलाका प्राप्त होती है ऐसा पूछनेपर कहते हैं कि नौ अंक कम डेढ़ गुणहानि मात्र वर्गणाविशेषों होनेपर तृतीय भागहारशलाका प्राप्त होती है।

परन्तु यहाँ इतना नहीं है अतएव साधिक दो अंक मात्र ही प्रक्षेप होता है। इसको डेढ़ गुणहानिमें मिलानेपर साधिक दो अंक अधिक डेढ़ गुणहानियाँ मागहार होती है। वह भी यह वि एसो <sup>१६२</sup>। एदेण सन्बदन्त्रे भागे हिदे चउत्थवम्गणपमाणमागन्स्रदि।

श्रधना, दिवडुखेत्तं ठविय एगेगवगगणिवसेसिविक्खंभेण दिवडुगुण-

हाणिआयामेण तिण्णिफालीयो पादिय तिरूवृण्णिसेयमागहारमेत्तवग्गणिवसेसिवक्खंभिद-वहुगुणहाणिश्रायामिक्तेस्सवरि ठिविदे सादिरेयदोरूत्राहियदिवहुगुणहाणी भागहारो होदि । सेसं जाणिय वत्तव्वं । एवमणेण विहाणेण ताव णेयव्वं जाव पढमगुणहाणीए रूवाहियमदं-चिदं ति । तिदत्थवग्गणपमाणेण सव्वद्वे अवहिरिज्जमाणे दोगुणहाणिद्वाणंतरेण कालेण अवहिरिज्जि । तं जहा—दिवहुगुणहाणिविरक्षणरूपमेत्तपढमवग्गणाओ तिदत्थ-वग्गणपमाणेण अवहिरिज्जमाणाओ वारं पि वारं पि णिसेयभागहारितिण्णिचदुवभागमेत्तवग्गणिवसेसा अवहिरिज्जित । इदो १ णिसेयमागहारितिण्णिचदुवभागमेत्तवग्गणिवसेसा के विदित्थवग्गणुष्पत्तोदो । जे रूवं पि उच्चरिद्णिसेयभागहारचदुवभागमेत्तवग्गणिवसेसा ते वि तष्यमाणेण करसामो । तं जहा —णिसेयभागहारितिण्णिचदुवभागमेत्तवग्गणिवसेसा ते वि तष्यमाणेण

है— ५०% = २१%, १२ + २५% = ५९% । इसका समस्त द्रव्यमें भाग देनेपर चतुर्थ वर्गणाका प्रमाण आता है [ २७२ ÷ ५१% = २०८ ]।

अथवा, डेढ़ गुणहानि प्रमाण क्षेत्रको स्थापितकर (संदृष्टि मूलमें देखिये) एक एक वर्गणा- विशेषके विष्कम्भक्ष व डेढ़ गुणहानि आयामक्ष्य तीन फालियां फाड़कर उन्हें तीन अंक कम निपेकभागहार मात्र विस्तृत और डेढ़ गुणहानि आयत क्षेत्रके ऊपर रखनेपर साधिक दो अंक अधिक डेढ़ गुणहानि भागहार होता है। शेष जानकर कहना चाहिये। इस प्रकार इस विधिसे प्रथम गुणहानिका एक अधिक आधा भाग जाने तक लेजाना चाहिये। वहाँकी वर्गणाके प्रमाणसे सब द्रव्यको अपहृत करनेपर वह दो गुणहानिस्थानान्तरकालके द्वारा अपहृत होता है। यथा—डेढ़ गुणहानिके विरत्तन अंक प्रमाण प्रथम वर्गणाओंको वहाँकी वर्गणाके प्रमाणसे अपहृत करनेपर प्रत्येक एकके प्रति निपेकभागहारके तीन चतुर्थ भाग प्रमाण वर्गणाविशेष (१६×३ × १० १८२) अपहृत होते हैं, क्योंकि, निपेकभागहारके तीन चतुर्थ भाग प्रमाण वर्गणाविशेषोंसे वहाँकी वर्गणा उत्पन्न होती हैं।

तथा जो प्रत्येक अंकके प्रति निपैकभागहारके चतुर्थ भाग प्रमाण वर्गणाविशेष शेप रहते हैं उन्हें भी उसके प्रमाणसे करते हैं। यथा—निपैकभागहारके तीन चतुर्थ भाग प्रमाण वर्गणा-

णिवसेसाणं जिद् दिवहुगुणहाणी भागहारो होदि तो णिसेयभागहारचदुन्भागमेत्तवग्ग-णिवसेसाणं कि लभामो त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविहदाए गुणहाणीए अद्ध-मागच्छिदि । तिम्म दिवहुगुणहाणिम्मि पिक्खित्ते दोगुणहाणीयो भागहारो होदि । एदेण सन्वद्दे ३०७२ भागे हिदे तिदत्थवग्गणपमाणं होदि । संदिद्वीए तस्स पमाण-मेदं १९२ ।

अधवा दिवहुगुणहाणिखेत्तं ठिवय = चत्तारि फालीयो काद्ण एके किस्से

फालीए विक्खंभो णिसेयभागहारस्य चदुव्भागमेत्तो, आयामो पुण दिवहुगुणहाणिमेत्तो । एत्थ तिण्णिफालीयो मोत्तूण सेसेगफालि चेत्तूण आयामेण तिण्णि खंडाणि करिय सेस-तीम फालीस समयाविरोहेण ढोइदे विगुणहाणिमेत्तायाम-णिसेगभागहारतिण्णिचदुव्भागमेत्त वग्गणिवक्खंभसेतं होदि ।

एवं सयलाए पढमगुणहाणीए चिडदाए तिणिगुणहाणी भागहारी होदि । तं जहा—एगगुणहाणी चिडदा ति एगरूवं विरित्तिय विगं करिय अण्णोण्णव्मत्थे कदे तत्थुप्पण्णरासिणा दिवङ्गुणहाणीए गुणिदाए तिण्णिगुणहाणीयो भागहारो होदि । कुदो ? पढमगुणहाणिपढमवग्गणकम्मपदेसेहिंतो विदियगुणहाणिपढमवग्गणकम्मपदेसा-

विशेपोंका यदि डेढ़ गुणहानि भागहार होता है तो निपेकभागहारके चतुर्थ भाग मात्र वर्गणा-विशेपोंका कितना भागहार होगा, इस प्रकार फलगुणित इन्छा राशिको प्रमाण राशिसे अपवर्तित करनेपर गुणहानिका अर्थ भाग आता है। उसको डेढ़ गुणहानिमें मिलानेपर दो गुणहानियाँ भागहार होती हैं। इसका समस्त द्रव्यमें भाग देनेपर (२०७२ - १५ = १६२) वहाँकी वर्गणाका प्रमाण होता है। संदृष्टिमें उसका प्रमाण यह है—१६२।

अथवा, डेढ़ गुणहानि प्रमाण क्षेत्रकां स्थापितकर (संदृष्टि मूलमें देखिये) चार फालियाँ करके, इनमेसे एक एक फालिका विष्क्रम्भ निपेकभागहारके चतुर्थ भाग प्रमाण होता है परन्तु आयाम डेढ़ गुणहानि प्रमाण होता है। इनमेंसे तीन फालियोंको छोड़कर शेप एक फालिको प्रहणकर और आयामकी ओरसे तीन खण्ड करके आगमानुसार दें। तीन फालियोंमें जोड़ देनपर दो गुणहानि मात्र आयामरूप और निपेकभागहारके तीन चतुर्थ भाग मात्र वर्गणा विष्क्रम्भ रूप क्षेत्र होता है।

इस प्रकार समस्त प्रथम गुणहानि जानेपर तीन गुणहानियाँ भागहार होती है। यथा—चूँकि एक गुणहानि गये हैं, अतः एक अंकका विरत्नकर दुगुना करके परस्पर गुणित करनेपर जो राशि उत्पन्न हो उससे डेढ़ गुणहानिको गुणित करनेपर तीन गुणहानियाँ भागहार होती हैं, क्योंकि, प्रथम गुणहानिकी प्रथम वर्गणाके कर्मप्रदेशोंसे द्वितीय गुणहानिकी प्रथम वर्गणाके कर्मप्रदेश आधे

णमद्भुवलंभादो । संदिद्दीए तिण्णिगुणहाणिभागहारो एसो २४ ।

अधवा, दिवड्डगुणहाणिखेत्तं ठिवय ——— अण्णाण्णन्मत्थरासिमेत्तफालीयो काद्ण तत्थ एगफालीए उवरि सेसफालीमु ठिवदासु तिण्णिगुणहाणीयो मागहारो होदि । अणेण विहाणेण खेत्तपह्रवणं तेरासियकमं च जाणिद्ण णेदव्वं जाव जहण्णा- णुभागद्वाणस्स चरिमवग्गणे ति । एवमवहारपह्रवणा समत्ता ।

जधा अवहारो तथा भागाभागो, विसेसाभावादो ।

अप्पाबहुगं उच्चदे—सन्वत्थोवा उक्कस्सियाए वग्गणाए कम्मपदेसा ९ । जहण्णियाए वग्गणाए कम्मपदेसा अणंतगुणा २५६ । को गुणगारो १ अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो किंचूणण्णाःण्णन्मत्थरामी । अजहण्ण-अणुक्कस्सियासु वग्गणासु कम्मपदेसा अणंतगुणा २८०७ । को गुणगारो १ किंचूणदिवहुगुणहाणीयो । अपढमासु वग्गणासु कम्मपदेसा विसेसाहिया २८१६ । केत्तियमेत्तो विसेसो १ उक्कस्स-वग्गणमेत्तो । अणुक्कस्सियासु वग्गणासु कम्मपदेसा विसेसाहिया । ३०६३ । केत्तियमेत्तो विसेसो १ उक्कस्स-वग्गणकम्मपदेसमेत्तो । सन्वासु वग्गणासु

पाये जाते हैं। संदृष्टिमें तीन गुणहानि रूप भागहार यह है-२४।

अथवा, डेढ़ गुणहानि क्षेत्रको स्थापित कर (संदृष्टि मूलमें देखिये) अन्योन्याभ्यस्त राज्ञि प्रमाण फालियों करके उनमेंसे एक फालिके उत्पर होप फालियोंको स्थापित करनेपर तीन गुण-हानियाँ भागहार होती है। इस विधिसे क्षेत्रप्ररूपणा और त्रेराशिक क्रमको जानकर जघन्य अनुभागस्थानकी अन्तिम वर्गणा तक ले जाना चाहिये। इस प्रकार अवहारप्ररूपणा समाप्त हुई।

जैसी अवटारकी प्ररूपणा की गई है वैसी ही भागाभागकी भी प्ररूपणा है, क्योंकि इससे उसमें कोई विशेषता नहीं है।

अल्पबहुत्वका कथन करते हैं — उत्कृष्ट वर्गणामें कर्मप्रदेश सबसे स्तोक हैं (९)। उनसे जघन्य वर्गणामें कर्मप्रदेश अनन्तगुणे हैं (२४६)। गुणकार क्या है ? अभव्यसिद्धोंसे अनन्तगुणी और सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र कुछ कम अन्योन्याभ्यस्त राशि गुणकार है। उनसे अजघन्य-अनुत्कृष्ट वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश अनन्तगुणे हैं (२८०७)। गुणकार क्या है। ? कुछ कम डेढ़ गुणहानियाँ गुणकार है। उनसे अप्रथम वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश विशेष अधिक है (२८१६)। विशेषका प्रमाण कितना है ? उत्कृष्ट वर्गणाके बराबर है। उनसे अनुत्कृष्ट वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश विशेष अधिक हैं (३०६३)। विशेष कितना है ? उत्कृष्ट वर्गणाके कर्मप्रदेशोंसे हीन प्रथम वर्गणाके कर्मप्रदेशोंके वराबर है। उनसे सब वर्गणाओंमें कर्मप्रदेश विशेष अधिक हैं (३०७२)। विशेष

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'तेरासियकम्मं' इति पाठः। २ प्रतिषु संदृष्टिरियं 'किंचूणण्णोण्णन्भत्थरासी' इत्यतः पश्चादुपलभ्यते इति पाठः। ३ ऋपतौ 'ऋणंतराुणा' इति पाठः। ४ ताप्रतौ 'भागमेत्तो। किंचूण' इति पाठः।

कम्मपदेसा विसेसाहिया ३०७२ । केत्तियमेत्रो विसेसो ? उक्कस्सवग्गणकम्मपदेसमेत्रो । एवं दुचरिमादिअणुभागबंधद्वाणाणं पि वत्तव्वं । णवरि जहण्णबंधद्वाणादो विदियबंधद्वा-णमणंतगुणं । तिदियबंधद्वाणमणंतगुणं । एवं णेयव्वं जाव अपुव्वसंजदो ति । तत्तो अणु-भागबंधद्वाणाणि छन्विहाए बङ्कीए गच्छंति जाव उक्तस्सअणुभागबंधद्वाणे ति । जहण्ण-द्वाणं मोत्त्रण सेससन्वद्वाणेसु जहण्णवग्गण-जहण्णफद्यअविभागपलिच्छेदेहिंतो उक्कस्सव-गगण-उक्तस्सफद्यअविभागपलिच्छेदा अणंतगुणा । को गुणगारो १ सव्वजीवेहि अणंत-गुणो । फद्दयंतराणि विसरिष्टाणि, छिन्बहवड्ढीए अणुभागबंधवुड्ढिदंसणादो । एवं हदस-मुप्पत्तियहदहदसमुप्पत्तियद्वाणाणं पि अविभागपडिच्छेदपरुवणा कायच्वा । विभागपडि-च्छेदपरूषुक्रवणा समता।

# ठाणपरूवणदाए केवडियाणि हाणाणि ? असंखेज्जलोगहाणाणि ? एवदियाणि डाणाणि ॥ २००॥

किं ठाणं णाम ? एगजीविम्म एकम्हि समए जो दीसदि कम्माणुभागो तं ठाणं णाम । तं च ठाणं द्विहं — अणुभागबंधद्वाणं अणुभागसंतद्वाणं चेदि । तत्थ जं बंघेण णिष्कपणं तं बंधद्वाणं णाम । पुन्वबंधाणुभागे घादिज्ञमाणे जं बंधाणुभागेण सरिसं

कितना है ? उत्क्रष्ट वर्गणाके कर्मप्रदेशों के बराबर है।

इसी प्रकार द्विचरमादि अनुभागवन्धाःथानोंका भी कथन करना चाहिये। विशेष इतना है कि जघन्य बन्धस्थानसे द्वितीय बन्धस्थान अनन्तगुणा है। उससे तृतीय बन्धस्थान अनन्तगुणा है। इस प्रकार अपूर्वकरणसंयत तक ले जाना चाहिये। उससे आगेके अनुभागबन्धस्थान उत्क्रष्ट अनुभागबन्धस्थान तक छह प्रकारकी वृद्धिसे जाते हैं। जघन्य स्थानको छोड़कर शेष सब स्थानींमें जघन्य वर्गणा व जघन्य स्पर्द्धकके अविभागप्रतिच्छेदोंमे उत्क्रष्ट वर्गणा व उत्क्रुष्ट स्पर्द्धकके अविभागप्रतिच्छेद अनन्तगुणे हैं। गुणकार क्या है ? गुणकार सब जीवांसे अनन्तगुणा है। स्पर्द्धकान्तर विसदृश हैं, क्योंकि, छह प्रकारकी वृद्धि द्वारा अनुभागवन्धकी वृद्धि देखी जाती है। इसी प्रकारसे हतसमुत्पत्तिक और इतहतसमुत्पत्तिक स्थानोंके भी अविभाग प्रतिच्छेदोंकी प्रह्मपणा करनी चाहिये। इस प्रकार अविभागप्रतिच्छेदप्ररूपणा समाप्त हुई।

स्थानप्रह्मपणतासे स्थान कितने हैं? असंख्यात लोक प्रमाण हैं। इतने स्थान हैं ॥ २०० ॥

स्थान किसे कहते हैं ? एक जीवमें एक समयमें जो कर्मानुभाग दिखता है उसे स्थान कहते हैं। वह स्थान दो प्रकार का है अनुभागबन्धस्थान और अनुभागसत्त्वस्थान। उनमेंसे जो बन्धसे उत्पन्न होता है वह बन्धस्थान कहा जाता है। पूर्व बद्ध अनुभागका घात किये जानेपर जो बन्ध

१ ताप्रांतपाठोऽयम् । ऋ-ऋाप्रत्योः 'बंधद्वाणादो चडियबंधद्वाणमणंतगुणं तदिय' मप्रतौ 'बंधद्वणादो चिड्यवंघद्याणमणंत्गुणं विदियवंघद्याणमंणंत्गुणं तिदय' इति पाठः । २ त्राप्रतौ 'णिफलं' इति पाठः ।

होद्ण पददि तं पि बंधहाणं चेत्र, तस्सरिसअणुभागबंधुवलंभादो । जमणुभागहाणं घादिजमाणं वंधाणुभागहाणेण सिरसं ण होदि, वंधअहंक- उन्वंकाणं विचाले हेहिम-उन्वंकादो अणंतगुणं उवरिमअहंकादो अणंतगुणहीणं होद्दण चेहुदि, तमणुभागसंतकम्म-हाणं णाम । पुणो अणुभागबंधहाणाणि संतकम्महाणाणि च असंखेजलोगमेत्ताणि होति। एत्थ अणुभागबंधहाणं संतकम्महाणं चेदि उत्ते एगजीविम्ह अवहिदकम्मपरमाणुसु जो उक्तस्साणुभागसहिदकम्मपरमाणू मो चेत्र हाणं, भिण्णपरमाणुहिदअणुभागणं अप्पद-परमाणुहिदअणुभागेण सह पत्रतीए अभावेण बुद्धीए पत्तप्यत्ताणं एयहाणत्तविरोहादो। एक्तम्ह परमाणुम्ह जदि हाणं होदि तो अणंताणं तत्थतणवग्गणाणं फह्याणं च अभावो होदि ति भणिदे—ण, फह्य-वग्गणसण्णिदाणुभागाणं सन्वेसि पि तत्थेचुवलंभादो। अण्णत्थ एस ववहारो ण प्यसिद्धो त्ति उत्ते—ण, भिह्निद्धिक्वणाए चिरमणिसेगम्मि एग-परमाणुकालं चेत्र घेत्तण उक्तस्सिहिद्धिक्वणादंसणादो। ण परमाणुकालसंकलणा सजादि-

श्रमुभागके सदश होकर पढ़ता है वह भी बन्धस्थान ही है, क्योंकि, उसके सदश श्रमुभागबन्ध पाया जाता है। घाता जानेवाला जो अनुभागस्थान बन्धानुभागके सदश नहीं होता है, किन्तु बन्ध सदश श्रद्धांक और उर्वकके मध्यमें अधस्तन उर्वकसे अनन्तगुणा और उपित्म श्रष्टांक से अनन्तगुणा हीन होकर स्थित रहता है वह अनुभाग सत्कर्मस्थान है। अनुभागबन्धस्थान और सत्कर्मस्थान और सत्कर्मस्थान और सत्कर्मस्थान होते हैं। यहाँ अनुभागबन्धस्थान और सत्कर्मस्थान, ऐसा कहनेपर एक जीवमें अवस्थित कर्मपरमागुओंमें जो उत्कृष्ट अनुभाग सिहत कर्मपरमाणु है वही स्थान होता है, क्योंकि भिन्न परमाणुओंमें स्थित अनुभागोंकी विवक्षित परमाणुमें स्थित अनुभागके साथ प्रवृत्ति न होनेसे बुद्धिसे एकताको प्राप्त हुए उनकी एकस्थानताका विरोध है।

शंका—यदि एक परमाणुमें स्थान होता है तो उनमें अनन्त वर्गणाओं और स्पर्क्षकोंका अभाव होता है ?

समाधान — ऐसा कहनेपर उत्तर देते हैं कि नहीं, क्योंकि, स्पर्क्षक और वर्गणा संज्ञावाले सभी अनुभाग वहाँ ही पाये जाते है।

शंका - अन्यत्र यह व्यवहार प्रसिद्ध नहीं है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, स्थितिप्ररूपणामें अन्तिम निषेक्रमें एक परमाणुकालको ही प्रहण कर उत्कृष्ट स्थितिकी प्ररूपणा देखी जाती है।

परमाणुकालसंकलना सजाति व विजाति स्वरूप नहीं यहण की जाती है, क्यांकि, वैसा

१ ऋगुभागसंतद्दाणवादेण जमुष्पण्णमगुभागसंतद्दाणं तं पि णववंद्दाणाणि ति धेत्तव्वं, वंधद्दाणसमाण-त्तादो । जयभ त्र. प. ३११. । २ ताप्रतौ 'वंधागुभागद्दाणेहि' इति पाटः । ३ किमदंकं णाम १ ऋणंतगुणवद्दी । कधमेदिस्से ऋदंकसण्णा १ ऋदण्ह ऋंकाणमणंतगुणबद्धि ति ठवणादो । जप्रध. ऋ. प. ३५८.। ४ ऋपतौ 'वृत्तीप' इति पाटः । ५ ऋ-ऋाप्रत्योः 'द्विद' इति पाटः ।

विज्ञादिमह्नवा घेष्पदे, कालस्स आणंतियप्पसंगादो । ण च सेसपह्नवणा णिप्फला, अप्पिदअणुभागपरमाणुणा अविणाभावियअणुभागपर्वणद्वारेण पयदस्तेव पह्नवणाए सफलत्तादो । एगेण चेव परमाणुणा जिद एगं हाणं णिप्फजिदि तो एगसमए एगजीव-मिम हाणाणमाणंतियं पसजिदे ? जिद एवं घेष्पदि तो सव्वमणंताणि चेव हाणाणि होंति । [ण] च एवं, दव्विहयणयावलंबणादो । तं जहा—ण ताव समाणधणाणं गहणं, तदणुभागस्स समाणत्तणेण अप्पिदेण एगत्तमुवगयस्स तत्थेव उवलंभादो । ण असमाणाणं गहणं, सद संखाए एगादिसंखाए व हेिहमाणुभागाणमुक्तस्साणुभागे उवलंभादो । एत्थ दव्विहयणओ अवलंबिदो ति कथं णव्वदे ? ओकडूकडुणाए हाणहाणि-बड्डीणमभावादो संतस्स हेहा अणुभागे बज्भमाणे अणुभागहाणचुड्डीए अणुवलंभादो संतं पेक्खिद्ण एकम्हि समए अणंतभागवङ्डीए बंधे वि अणुभागवुङ्ढिदंसणादो अगुणियकम्मंसि-यम्म उक्तस्साणुभागाभावादो वत्तीए । ण च समाणासमाणधणेमु पोग्गलेमु घेष्पमाणेमु

होनेपर कालकी अनन्तताका प्रसंग आता है। यदि कहा जाय कि शेप प्ररूपणा निष्फल है, सो भी बात नहीं है, क्योंकि, विविध्ति अनुभाग परमाणुके साथ अविनाभाव रखनेवाले अनुभागकी प्ररूपणा द्वारा प्रकृत की ही प्ररूपणा सफल है।

शंका एक ही परमाणुसे यदि एक स्थान उत्पन्न होता है तो एक समयमें एक जीवमें स्थानोंकी अनन्तताका प्रसंग आता है।

समाधान — यदि ऐसा ब्रहण करते हैं तो सचमुचमें सब अनन्त स्थान होते हैं। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन है। वह इस प्रकारसे—समान धनवाले परमाणुओंका तो ब्रहण हो नहीं सकता, क्योंकि, उनके अनुभागकी समानता होनेसे विविच्तिके साथ एकताको प्राप्त हुआ वह वहाँ ही पाया जाता है। असमान धनवाले परमाणुआंका भी ब्रहण नहीं हो सकता है, क्योंकि, जिस प्रकार एक आदि संख्याएं शत संख्यामें पायी जाती हैं उसी प्रकार अधस्तन अनुभाग उत्कृष्ट अनुभागमें पाये जाते हैं।

शंका-यहाँ द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन है, यह कैसे जाना जाता है ?

समाधान - अपकर्षण व उत्कर्षण द्वारा स्थानकी हानि व वृद्धि का अभाव होनेसे, सत्त्वके नीचे अनुभागके बाँ घे जानेपर अनुभागस्थानवृद्धिके न पाये जानेसे, सत्त्वकी अपेक्षा एक समयमें अनन्तभागवृद्धि द्वारा बन्धके होनेपर भी अनुभागवृद्धिके देखे जानेसे, तथा गुणितकर्माक्षिकसे अन्य जीवमें उत्कृष्ट अनुभागके अभावकी आपत्ति आनेसे जाना जाता है कि यहाँ द्रव्याथिक नयका अवलम्बन है। इसके अतिरिक्त समान व असमान धनवाले पुद्गलांको प्रहण करनेपर

१ त्रा-ताप्रत्योः 'णिप्पज्जिदि' इति पाठः । २ श्रप्रतौ 'सञ्चमणंताणि', त्राप्रतौ 'सञ्चभणंताणि ताप्रतौ 'सच्च (न्व) भणंताणि' इति पाठः । ३ त्राप्रतौ 'सग' इति पाठः । ४ श्रप्रतौ 'श्राप्रभागे चन्मभाणे' इत्येतावान् पाठो नास्ति । ५ श्रप्रतौ 'भावादो व वत्तीए च', श्राप्रतौ 'भावादो वट्टीए च', ताप्रतौ 'भावादो वत्तीए च', मप्रतौ भावादो वत्तीए' इति पाठः ।

छ. १२-१५.

सन्वजीवगमिपडिभागअणंतभागब्महियत्तं जुज्जदे, विरोहादो । एवं असंखेजजलोगमे-त्तष्ठाणाणं पादेकं सरूवपरूवणं कायन्वं । एवं द्वाणपरूवणा समत्ता ।

अंतरपरूवणदाए एकेकम्स द्वाणस्स केवडियमंतरं ? सव्वजीवेहि अणंतगुणं, एवडिय'मंतरं ॥ २०१॥

असंखेजलोगमेत्ताणि अणुभागबंधहाणाणि संतहाणाणि च परूविदाणि। एद-म्हादो चेव परूवणादो णव्वदे जहा हाणाणमंतरमित्थ ति, अण्णहा हाणभेदाणुववत्तीदो। तदो अंतरपरूवणा णिष्फले ति ? ण णिष्फला, अंतरपमाणपरूवणदुवारेण सहलत्तदंस-णादो। ण च हाणभेदावगममेत्तेण द्यंतरपमाणमवगम्मदे, तहाणुवलंभादो। ण च हाणाणमंतरेण होदव्वमेव इत्ति णियमो अत्थि, अविभागपिडच्छेदुत्तरक्रमेण गदाणं पि ठाणतं पिड विरोहाभावादो । किं ठाणंतरं णाम ? हेहिमहाणमुविरमहाणिह्ह सोहिय रूवणे कदे जं लुद्धं तं हाणंतरं णाम। तत्थ जं जहण्णं हाणंतरं तं पि सच्वजीवेहिंतो अणंतगुणं, एगिष्म अणंतभागविष्टुपक्षवेचे वि सव्वजीवेहि अणंतगुणमेत्तअविभागपिड-

सब जीवराशिके प्रतिभाग रूप अनन्तभागसे अधिकता भी घटिन नहीं होती, क्योंकि, उसमें विरोध है।

इस प्रकार असंख्यात लोक मात्र स्थानोंमेंसे प्रत्येकके स्वरूपकी प्ररूपणा करनी चाहिये। इस प्रकार स्थानप्ररूपणा समाप्त हुई।

अन्तरप्ररूपणामें एक एक स्थान का अन्तर कितना है ? सब जीवोंसे अनन्तगुणा है, इतना अन्तर है ॥ २०१ ॥

शंका - असंख्यात लोक प्रमाण अनुभागबन्धस्थान और मत्त्वस्थानोंकी प्ररूपणा की जा चुकी है। इसी प्ररूपणामे जाना जाता है कि स्थानोंमें अन्तर है, क्योंकि, इसके बिना स्थानभेद घटित नहीं होता। इस कारण अन्तरप्ररूपणा निष्फल है ?

समाधान—वह निष्फल नहीं है, क्योंकि अन्तरके प्रमाणकी प्ररूपणा द्वारा उसकी सफलता देखी जाती है। कारण कि स्थानभेदके जान छेने मात्रसे अन्तरका प्रमाण नहीं जाना जाता, क्योंकि, वैसा पाया नहीं जाता है। दूसरे स्थानोंका अन्तर होना ही चाहिये, ऐसा नियम भी नहीं है, क्योंकि, एक एक अविभागर्शातच्छेदकी अधिकताके क्रमसे गये हुए भी स्थानोंकी स्थान-रूपता में कोई विरोध नहीं है।

शंका--स्थानान्तर किसे कहते हैं ?

समाधान--उपरिम स्थानामेंसे अधस्तन स्थानको घटाकर एक कम करनेपर जो प्राप्त हो वह स्थानोंका अन्तर कहा जाता है।

उसमें जो जघन्य स्थानान्तर है वह भी सब जीवोंसे अनन्तगुणा है, क्योंकि, एक अनन्त-भाग वृद्धि प्रक्षेपमें भी सब जीवोंसे अनन्तगुणे मात्र अविभागप्रतिच्छेद पाये जाते हैं। यहाँ

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'केवडिय', मप्रतौ 'येवडिय' इति पाटः । २,ऋप्रतौ 'विरोहाभावो' इति पाठः ।

च्छेद्वलंभादो । एतथ अणुभागवंधद्वाणाणमंतराणि जोगद्वाणंतराणि इव सरिसाणि ण होति, जोगद्वाणपक्खेवाणं व अणुभागद्वाणपक्खेवाणं सिरिसत्ताभावादो । अणुभागद्वाणेसु छिव्विहविह्विह्वंसणादो वा णाणुभागद्वाणंतराणं सिरिसत्तण मितिथ । तं जहा—सुहुमसांपराइयच-राइयचिरमसमए जहण्णाणुभागवंधद्वाणं चेव होदि । जागविद्विवसेण सुहुमसांपराइयच-रिमसमए अजहण्णाणुभागवंधद्वाणं पि कत्य वि जीविवसेसे किण्ण भवे १ ण, जोगव-ह्वीदो अणुभागवह्वीए अभावादो । तं कथं णव्वदे १ वेदणीय-णामा-गोदाणं मजोगि-मे केवलीस उक्कस्साणुभागो चेव होदि ति वेयणमामित्तमुत्ते पह्विदत्तादो । जिद पुण जोगवह्वी अणुभागवह्वीए कारणं होज तो ण एसो णियमो जुजदे, उक्कस्साणुक्कस्साणं दोण्णं पि अणुभागद्वाणाणं संभवादो । वेयणसण्णियामिवहाणे जस्स वेयणीयवेयणा खेत्तदो उक्कस्सा तस्स भाववेयणा णियमा उक्कस्से ति पह्विदत्तादो वा णव्वदे जहा जोगविह्न-हाणीयो अणुभागविद्व-हाणीणं कारणं ण होति ति । सजोगिकेवितस्म लोग-पूरणे वद्वमाणस्स खेत्तमुक्कस्सं जादं । भावो वि सुहुमसांपराइयखवर्गण जो वद्धो सो उक्कस्सो वा अणुक्कस्सो वा लोगमावृरिदकेवलिम्हि हादि ति अभणिद्ण उक्कस्मो चेव

अनुभागबन्धस्थानोंके अन्तर योगस्थानान्तरोंके समान सहश नहीं होते हैं, क्योंकि, योगस्थान-प्रक्षेपींके समान अनुभागस्थानप्रक्षेपींमें सहशताका अभाव है। अथवा अनुभागस्थानीमें छह प्रकारकी वृद्धिके देखे जानेसे अनुभागस्थानान्तरीमें सहशता नहीं है। वह इस प्रकारसे—सूद्दम-साम्पराधिकके अन्तिम समयमें जघन्य अनुभागबन्धस्थान ही होता है।

शंका—योगवृद्धिके प्रभावसे सूदमसाम्परायिकके अन्तिम समयमें किसी जीवविशेषमें अजघन्य अनुभागस्थान भी क्यों नहीं होता ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, योगवृद्धिसे अनुभागवृद्धि सम्भव नहीं है। शंका -- वह कैसे जाना जाता है ?

समाधान—वेदनीय, नाम और गोत्र कर्मका सयोग और अयोग केविलयों में उत्कृष्ट अनु-भाग ही होता है; ऐसा चूँकि वेदनास्वामित्व सूत्रमें कहा जा चुका है, अतः इससे जाना जाता है कि योगवृद्धिके होनेसे अनुभागवृद्धि सम्भव नहीं है। यदि योगवृद्धि अनुभागवृद्धिका कारण होती तो यह नियम उचित नहीं था, क्यांकि, वैसा होनपर उत्कृष्ट और अनुत्कृष्ट दोनों ही अनुभागस्थान वहाँ सम्भव थे। अथवा, जिस जीवके वेदनीय कर्मकी वेदना चेत्रकी अपेशा उत्कृष्ट होती है, उसके भाववेदना नियमसे उत्कृष्ट होती है, इस प्रकार जो वेदनासंनिकपविधानमें प्रम्पणा की गई है उससे भी जाना जाता है कि योगकी वृद्धि व हानि अनुभागकी वृद्धि व हानिमें कारण नहीं है। लोकपूरण समुद्धातमें वर्तमान केवलीका चेत्र उत्कृष्ट होता है। भाव भी जो सूद्दमसाम्परायिक

१ ग्र-त्राप्रत्योः 'सरिसत्तण्ण' इति पाठः । २ ग्र-त्राप्रत्योः 'लद्धो', ताप्रतो 'ल [व] द्धो' इति पाठः । ३ ग्राप्रतौ 'उक्करसा वा श्रगुकुस्सा इति पाठः ।

क्षपकके द्वारा बाँघा गया है वह लोकपूरणको प्राप्त केवलीमें उत्कृष्ट भी होता है व अनुत्कृष्ट भी

होदि ति पर्विदत्तादो ' जोगविडु-हाणीयो अणुभागविडुहाणीणं कारणं ण होति ' ति भिणदं होदि । कसायपाहुंडे सम्मत्तसम्मामिच्छत्ताणमुक्तस्याणुभागो दंसणमोहक्खवगं मोत्तूण सन्वत्थ होदि ति पर्विदत्तादो वा णव्यदे । खिवदकम्मंसियलक्खणेण वा गुणिदकम्मंसियलक्खणेण वा आगंतूण सम्मत्तं विडिविज्ञय वे-छावद्वीयो भिमय दंसण-मोहक्खवगन्त्रपुव्वकरणपढमाणुभागखंडओ जाव ण पदिद ताव सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ता-णमुक्तस्साणुभागो चेव होदि ति भिणदं । अण्णहा खिवदकम्मंसियं मोत्तूण गुणिदकम्मंसिएण चेव सम्मत्ते गहिदे सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं उक्तस्साणुभागो होज्ज, तत्थ जोगबहुत्तुवलंभादो । एवं संते दंसणमोहक्खवगं मोत्तूण सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणमणुभागो उक्तस्सो वा अणुक्तस्सो सम्वत्थ होज्ज । ण च एवं, तहोवदेसाभावादो । तम्हा जोगो अणुभागकारणं ण होदि ति सिद्धं । युत्तं च—

होता है, ऐसा न कहकर 'उत्कृष्ट ही होता है' इस प्रकार की गई प्रह्मपणासे निश्चित होता है कि योगकी वृद्धि व हानि अनुभागकी वृद्धि व हानिका कारण नहीं है, यह अभिप्राय है। अथवा कषायप्राभृतमें दर्शनमोहश्चपकको छोड़कर सर्वत्र सम्यक्त्व और सम्यङ्मिश्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग होता है, यह जो कहा गया है उसमें भी जाना जाता है कि योगवृद्धि अनुभागवृद्धिका कारण नहीं है। इसीसे श्चितकर्नाशिक, स्वरूपसे अथवा गुणितकर्माशिक स्वरूपसे आकर सम्यक्त्वको प्राप्त कर दो छ्यासठ सागरोपम परिश्रमण करके दर्शनमोहश्चपक अपूर्वकरणका जब तक प्रथम अनुमागकाण्डक पतित नहीं होता है तब तक सम्यक्त्व व सम्यङ्मिश्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग ही होता है ऐसा कहा है। अन्यथा (योगवृद्धिको अनुमागवृद्धिका कारण माननेपर) श्चिपतकर्माशिकको छोड़कर गुणित कर्माशिकके द्वारा ही सम्यक्त्वके प्रहण किये जानेपर सम्यक्त्व व सम्यङ्मिश्यात्वका उत्कृष्ट अनुमाग होना चाहिये, क्योंकि, वहाँ योगकी अधिकता पायी जाती है। और ऐसा होनेपर दशनमोहश्चपकको छोड़कर सर्वत्र सम्यक्त्व व सम्यङ्मिश्यात्वका अनुभाग उत्कृष्ट अथवा अनुत्कृष्ट होना चाहिये। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वैसा उपदेश नहीं है। इसिलये योग अनुभागका कारण नहीं है, यह सिद्ध होता है। कहा भी है—

१ ताप्रतो 'पर्कावदत्तादो । जोग इति पाठः । २ ताप्रतो 'कारणं [ण] हंति' इति पाठः । वेयणासण्णियाससुत्तण्णहाणुववत्तीदो च ण जुङ्जदे जहा अगुभागवट्टीए कसाग्रो चेव कारणं, ण जोगो ति । तं जहा —
जस्स णामा गोद-वंदणीयवंदणा खेत्तदो उक्कस्सा तस्स भावदो णियमा उक्कस्सा ति वेयणामृतं । णेदं घडदे,
खिवदकम्मंसियसजोगिम्म लोगपूरणाए वट्टमाणम्मि उक्कस्साणुभागामावादो । तदो ण जोगत्थोवत्तमणुभागत्थोवत्तस्स कारणमिदि सद्देषव्यं । जयघ अ. प. ३६० । ३ समत्त-सम्मामिच्छत्ताणमुक्कस्साणुभागासंतकम्मं कस्स १
मुगममेदं । दंसणमोहक्खवयं मोतृण सव्वत्स उक्कस्सयं । जयघ अ. प. ३२१, । ४ ताप्रतौ 'मिण(मि ) य' इति पाठः । ५ अप्रतौ 'जाव △ ण' इति पाठः । ६ प्रतिषु 'सव्व-वृत्त' इति पाठः ।
७ कि च ण परमाणुबहुत्तमणुभागबहुत्तस्स कारण, सम्मत्त-सम्मामिच्छत्तुक्कस्साणुभागसामित्तमुत्तण्णहाणुववत्तीदो । तं जहा —दंसणमोहक्कवयं मोत्तृण सव्विम्ह उक्कस्सिमिद सामित्तमुत्तं । णेदं घडदे, गुणिदकम्मेसियलक्खणण [णा] गंतृण सम्मतं पिडवण्णस्स गुणसंकमचरिमसमए वट्टमाणस्स चेव सम्मत्तुक्कस्साणुभागदस

'जोगा पयडि परेसे हिदि-अणुभागे कसायदो कुणदि ।' ति ।

खविदकम्मंसियलक्खणेणागंत्ण सम्मत्तं पिडविजय बे-छात्रद्दीयो भिमय मिच्छत्तं गंत्ण दीहुव्वेछणकालेण सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणि उव्वेछिय एगं ठिदिं दुसमयकालं करेद्ण अच्छिद जहण्णसंतकम्मियस्स वि सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं उक्तस्साणुमागुवलंभादो सिरसधणियचुड्ढीए अणुभागचुड्ढी णित्थ ति णव्वदे । एदेण सिरसधणिएहि बहुएहि संतेहि अणुभागबहुत्तं होदि ति एसो आगाहो ओसारिदो होदि । असरिमधणिय-एगोलीयंबहुत्तं णाणुभागबहुत्तस्स कारणं 'केवलणाणावरणीयं केवलदंमणावरणीयं असादा-वेदणीयं वीरियंतराह्यं च चत्तारि वि तुछाणि रे ति च उसिहुवदिय उक्तस्साणुभागअप्याव-हुगादो णव्वदे । तं जहा—वीरियंतराह्यस्स लदा समाणजहण्णफह्यप्पहुि एगद्वाण-विद्वाण-वउद्वाणाणि गंत्ण उक्तस्साणुभागो द्विदो । केवलणाण-केवलदंसणाव-रणीयाणं पुण सव्वचादिजहण्णफह्यप्पहुि जाव दारुसमाणस्स अणंते भागे गंत्ण पुणो तिद्वाण-चउद्वाणाणि च गंत्ण उक्तस्साणुभागो अविद्वो । एत्थ केवलणाणकेवलदंसणा-

'जीव योगसे प्रकृति और प्रदेशबन्धको तथा कपायसे स्थिति और अनुभागवन्धको करता है।' क्षिपित कर्माशिक स्वरूपसे आकर सम्यक्त्वको प्राप्त वरके दो छ्यासठ सागरोपम कालतक भ्रमण करके मिथ्यात्वको प्राप्त हो दीर्घ उद्वेलनकाल द्वारा सम्यक्त्व और सम्यङ्मिथ्य त्वकी उद्वेलना कर दो समय काल प्रमाण एक स्थिति करके स्थित हुए जघन्य सत्त्ववालेके भी चूकि सम्यक्त और सम्यङ्मिथ्यात्वका उत्कृष्ट अनुभाग पाया जाता है अतएव इससे जाना जाता है कि समान धन युक्त वृद्धिम अनुभागकी वृद्धि नहीं होती। इसमें समान धनवाले बहुत परमाणुओं होनेसे अनुभागकी अधिकता होती है, इस आग्रहका निराकरण होता है।

असमान धनवालांकी एक पंक्तिकी अधिकता अनुभागकी अधिकताका कारण नहीं है, यह बात "केवलझान।वरणीय, केवलदर्शनावरणीय, असानावेदनीय और वीर्यान्तराय, ये चारों ही प्रकृतियाँ तुल्य [ व मिथ्यात्वंसे अनन्तगुणे हीन अनुभागसे युक्त ] हैं" इस चौंसठ पदवाले उत्कृष्ट अनुभाग सम्बन्धी अल्पबहुत्वसे जानी जाती है। यथा—वीर्यान्तरायके लता समान जघन्य स्पद्धकसे लेकर एकस्थान, दिस्थान, त्रिस्थान और चतुन्त्थान जाकर उत्कृष्ट अनुभाग स्थित है। परन्तु केवलज्ञानावरणीय और केवलदर्शनावरणीयके सर्वधाती जघन्य स्पद्धकसे लेकर दारु समान अनुभागका अनन्त बहुभाग जाकर, इससे आगे त्रिस्थान व चतुःस्थान जाकर उत्कृष्ट अनुभाग अवस्थित है। यहाँ केवलज्ञानावरणीय और केवलदर्शनावरणीयके अनुभागस्पर्द्धकांकी

णादो । मुत्ताहिप्पाएण पुण स्वविद्कम्मंसियलक्खणेणागंतृण सम्मत्तं पडिविष्जिय बेद्धाविद्यसारोवमाणि भमिव दंसरामोहक्खवणं पारिभवं जाव ऋषुव्वकरणपढमासाुभागकंदयस्य चरिमफाली स पदि ताव सम्मत्तम्सुक्कस्समसाु-मागसंतकम्ममिदि । जयभ्र. ऋ. प. ३६०

१ मूला, ५-४७. जोगा पयाड-पदेसा िदि-त्रागुभागा कसायदो होति । गो. क. २५७.

२ ऋ-ऋाप्रत्योः 'लद्धा' इति पाठः ।

वरणीयअणुभागफद्यपंतीदो वीरियंतराइयस्स अणुभागफद्यपंती बहुआ। केतियमेत्तेण ? लदासमाणफद्दण्हि दारुसमाणफद्दणां अणंतिप्रभागेण च। तदो चदुण्हं कम्माणं अणुभागस्स सिरसत्तं ण जुज्जदे। भणिदं च सुत्ते सिरसत्तं। तेण असिरसधणियण्गोलीपरमाण्णमणुभागे मेलाविदे वि णाणुभागद्वाणं होदि ति णव्वदे। एदं जहण्णहाणं सव्वजीवेहि अणंतगुणेण गुणगारेण गुणिदे सहुममांपराइयदुचरिमसमए पबद्धविदियाणुभाग्हाणपमाणं होदि। एदिम्म जहण्णहाणं सोहिय स्वूणे कदे दोण्णं हाणाणं अंतरं होदि। विश्वक्रिस्यसलागाओ विग्लिय विश्वदअणुभागं समखंडं करिय दिण्णे एककस्म स्वस्म विश्वप्रमाणं होदि। एदाओ कद्दयवड्डीयो, जहण्णहाणचरिमकद्दयस्स उविर पिक्खिविष्ठमाणत्तादे।। कथमेदासि कद्दयसण्णा ? अणुभागं मोत्तूण अक्षमेण विश्वदृण कमविष्ठमाणतादे।। कथमेदासि कद्दयस्य वर्लेभादो। एत्थ पढमस्वधिरदं जहण्णहाणचरिमकद्दयस्स विश्वप्रमाणाणिकंतरं होदि। कद्दयवड्डीस्वूणा कद्दयंतरं होदि। कद्दयवड्डी चेव एगफद्दयवग्गणाहि ऊणा हेहिम-उविरमवग्गणाणमंतरं होदि। क्व्यणा विदियक्दयं घेत्। स्व्यणा वही

पंक्तिसे वीर्यान्तरायके अनुभाग स्पर्क्षकोंकी पंक्ति बहुत है। कितनी मात्रसे वह बहुत है ? वह लता समान अनुभागस्पद्धकों तथा दारु समान अनुभागस्पद्धकोंके अनन्तवें भागमात्र अधिक है। इसी कारण उक्त चार कर्मोंके अनुभागकी समानता उचित नहीं है। परन्तु सूत्रमें सहशता बतलायी गई है। इससे जाना जाता है कि असमान धनवाले एक पंक्ति रूप परमाणुओंके अनुभागके मिलानेपर भा अनुभागस्थान नहीं होता है।

इस जघन्य स्थानको सब जीवोंसे अनन्तगुणे गुणकारके द्वारा गुणित करनेपर सूर्मसाम्परायिकके द्विचरम समयमें बाँ घे गये द्वितीय अनुभागस्थानका प्रमाण होता है। इसमेंसे जघन्य स्थानको घटाकर एक कम करनेपर दोनों स्थानोंका अन्तर होता है। वृद्धिसप्द्रक शलाकाओंका विरत्तन कर वृद्धिगत अनुभागको समखण्ड करके दैनेपर एक एक अंकके प्रति वृद्धिस्पद्रकोंका प्रमाण होता है। ये स्पर्द्धकवृद्धियाँ है, क्योंकि, जघन्य स्थानके अन्तिम स्पर्द्धकके उपर उनका प्रत्नेप किया जानवाला है।

शंका-इनकी स्पर्द्धक संज्ञा कैसे है ?

समाधान—कारण कि अनुभागको छोड़कर युगपत् वृद्धिको प्राप्त होकर क्रमवृद्धिको प्राप्त अनुभागकी वृद्धिके ही स्पर्धकपना पाया जाता है। यहाँ प्रथम अंकके ऊपर रखी हुई राशिको जधन्य स्थान सम्बन्धी अन्तिम स्पर्धकके ऊपर रखनेपर वृद्धिस्पर्धकोंमेंसे प्रथम स्पर्धक होता है। एक स्पर्धक वर्गणाओंसे हीन स्पर्धकवृद्धि ही अधस्तन और उपिस वर्गणाओंका अन्तर होता है।

पुन: द्वितीय स्पर्क्षकको महण कर प्रचेपभूत प्रथम स्पर्क्षकको प्रतिराशि करके उसमें मिलाने-

१ ताप्रतौ 'कथं ? एदासि' इति पाटः । २ अप्रतौ 'कमवट्टीमुर्वारगदागुप्रभाग' इति पाटः ।

फदयंतरं। सा' चेत्र बड्ढी एगफद्यवग्गण।हि ऊणा उविष्म-हेद्विमफद्याणं जहण्णुक-स्सवग्गणाणमंतरं होदि। तिद्यफद्यं घेत्तूण विदियफद्यं पिडिरासिय पिक्खते तिद्य-फद्यं होदि। बिढ्डिद्व्वं रूवूणं फद्यंतरं। एगफद्यवग्गण।हि ऊणं जहण्णुक्कस्सवग्गणं-तरं। एवं णेयव्वं जाव विरल्णदुचिरमरूवधिरदं दुचिरमफद्यिम्म पिक्खते विदियं ठाणं चिरमफद्यो च उप्पन्जिदि। ण च विदियद्वाणस्स तस्सेव चिरमफद्यस्स च एगतं, चिरमरूवधिरदबड्ढीए अक्कमेण बिड्डिप् कमचुड्डिमुवगयाए पाधण्णपदे फद्यत्तव्भवगमादो दुचिरमफद्एण सह चिरमबड्डीए द्वाणत्तव्भवगमादो। जिदि एवं तो बड्ढीए पिक्खत्ताए फद्यमुप्पन्जिदि ति कथं घडदे १ ण एस दोसो, संजोगसरूवेण पुव्विणिष्फण्णफद्यस्स वि कथं चि उप्पत्तीए अब्भुवगमादो।

एदस्स विदियद्वाणस्स फद्यंतराणि जहण्णद्वाणफद्यंतरेहितो अणंतगुणाणि । को गुणकारो ? सन्वजीवेहि अणंतगुणो । तं जहा-जहण्णद्वाणफद्यसलागाहि अभविमद्विएहि अणंतगुणाहि सिद्धाणमणंतभागमेत्ताहि जहण्णद्वाणे भागे हिदे एगं फद्यं होदि । तं रूव्णं जहण्णद्वाणफद्यंतरं । पुणो विदियद्वाणविद्वं बिहुफद्यसलागाहि खंडिदे फद्यं

पर द्वितीय स्पर्क्षक होता है। एक कम वृद्धि उक्त स्पर्क्षकोंका अन्तर होती है। एक स्पर्क्षकी वर्गणाओंसे हीन वही वृद्धि अधस्तन और उपरिम स्पर्क्षकोंकी जघन्य एवं उत्कृष्ट वर्गणाओंका अन्तर
होती है। तृतीय स्पर्क्षको महण कर द्वितीय स्पर्क्षकों प्रतिराशि करके उसमें मिलानेपर तृतीय
स्पर्क्षक होता है। एक कम वृद्धिगत द्रव्य दोनों स्पर्क्षकोंका अन्तर होता है। एक स्पर्क्षको वर्गणाओंसे हीन वही जघन्य व उत्कृष्ट वर्गणाओंका अन्तर होता है। इस प्रकार विरत्नन राशिके
द्विचरम अंकके प्रति प्राप्त राशिकों द्विचरम स्पर्क्षकमें मिलानेपर द्वितीय स्थान और अन्तिम
स्पर्क्षकके उत्पन्न होने तक ले जाना चाहिये। यहाँ द्वितीय स्थान और उसका ही अन्तिम स्पर्क्षक
एक नहीं हो सकते, क्योंकि, अन्तिम अंकके प्रति प्राप्त वृद्धिस युगपत् वृद्धिगत होकर कमवृद्धिको
प्राप्त [अनुभागकी वृद्धिको ] प्राधान्य पदमें स्पर्क्षक स्वीकार किया गया है, तथा द्विचरम स्पर्क्षक
साथ अन्तिम वृद्धिको स्थान स्वीकार किया गया है।

शंका—यदि ऐसा है तो वृद्धिका प्रक्षेप करनेपर स्पर्कक होता है, यह कथन कैसे घटित होगा ?

समाधान--यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, संयोग म्वरूपसे पिहले उत्पन्न हुए स्पर्क्षककी भी कथंचित् उत्पत्ति स्वीकार की गई है।

इस द्वितीय स्थान सम्बन्धी स्पर्क्वकोंके अन्तर जघन्य स्थान सम्बन्धी स्पर्क्वकोंके अन्तरोंसे अनन्तगुणे हैं। गुणकार क्या है ?वह सब जीवोंसे अनन्तगुणा है। यथा —अभव्यसिद्धोंसे अनन्त-गुणी और सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र जघन्य स्थान सम्बन्धी स्पद्धेक शलाकाओंका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर एक स्पर्क्वक होता है। उसमेंसे एक कम करनेपर जघन्य स्थान सम्बन्धी स्पर्क्वकोंका

१ ऋपतौ 'सो' इति पाटः ।

होदि । तिम्ह रूव्णे कदे पद्यंतरं होदि । जहण्णद्वाणफद्एण विदियद्वाणविद्विपद्दए भागे हिदे ' सन्वजीवेहि अणंतगुणो गुणगारो आगच्छिद । एवं प्रद्यंतरस्स वि गुणगारो साध्येयन्वो । एवं सुहुमसांपराइयितचरिमसमयप्पहुि जाणि वंधद्वाणाणि तेसिं सन्वेसिं पि एवं चेव पद्यरचणा कायन्वा । णविर विदियवंधद्वाणादो तिदयवंधद्वाणमणंतगुणं । तिदयादो चउत्थवंधद्वाणमणंतगुणं । एवमणंतगुणाए सेडीए सुहुमसांपराइय अणियद्विख्वासु णेदन्वं। पुणो एदेसु वंधद्वाणेसु हेद्विमद्वाणंतरादो उविरमद्वाणंतरमणंतगुणं । हेदिमद्वाणपद्यंतरादो वि उविरमद्वाणपद्यंतरमणंतगुणं । कुदो ? अणंतगुणाए सेडीए विद्विस्वग्वादो ।

सन्वविमुद्धसंजमाहिमुहचिरमसमयिमच्छाइिहस्स णाणावरणजहण्णि द्विवंधपा-ओग्गाणि असंखेजजलोगमेत्तविसोहिद्दाणाणि । पुणो तेसि उक्तस्सचिरमिवसोहीए असं-ज्जलोगमेत्तउत्तरकारणसहाय।ए वज्झमाणअणुभागविसोहिद्दाणाणि असंखेजजलोगमे-त्ताणि । । तत्थ असंखेजजलोगमेत्तछद्वाणाणि हवंति ।

कि छहाणं णाम ? जत्थ अणंतभागत्र हुिहाणाणि कंद्यमेत्ताणि [ गंतूण ] सहम-संखेजजभागतहो होदि । पुणो ति अणंतभागत्र होए चेत्र कंद्यमेत्तहाणाणि गंतूण विदिय-

अन्तर होता है। फिर द्वितीय स्थानकी वृद्धिको वृद्धिम्पर्द्धकशलाकाओंसे खण्डित करनेपर स्पर्द्धक होता है। उसमेंसे एक कम करनेपर स्पर्द्धकोंका अन्तर होता है। जधन्य स्थान सम्बन्धी स्पर्द्धकका द्वितीय स्थान सम्बन्धी वृद्धिस्पर्द्धकमें भाग देनेपर सब जीवोंसे अनन्तगुणा गुणकार आता है। इसी प्रकार स्पद्धकोंके अन्तरका भी गुणकार सिद्ध करना चाहिये।

इसी प्रकार सूद्दमसाम्परायिकके त्रिचरम समयसे लेकर जो बन्धस्थान हैं उन सभीके स्पद्ध कोंकी रचना इसी प्रकारसे करना चाहिये। विशेष इतना है कि द्वितीय बन्धस्थानसे तृतीय बन्धस्थान अनन्तगुणा है। तृतीय से चतुर्थ बन्धस्थान अनन्तगुणा है। इस प्रकार अनन्तगुणित श्रेणिसे सूद्दमसाम्पराय और अनिवृत्तिकरण क्ष्पककालों छे जाना चाहिये। पुनः इन बन्धस्थानों में अधस्तन स्थानके अन्तरसे उपरिम स्थानका अन्तर अनन्तगुणा है। तथा अधस्तन स्थानके स्पर्धकों के ज्ञन्तरसे भी उपरिम स्थानके स्पर्धकों का अन्तर अनन्तगुणा है, क्यों कि, वह अनन्तगुणित श्रेणिसे वृद्धिको प्राप्त हुआ है।

संयमके अभिमुख हुए सर्वविशुद्ध अन्तिम समयवर्ती मिथ्यादृष्टि जीवके ज्ञानावरणके जघन्य स्थितिबन्धके योग्य असंख्यात लोक मात्र विशुद्धिस्थान हैं। फिर उनमें असंख्यात लोक मात्र उत्तर कारणोंकी सहायता युक्त उत्कृष्ट अन्तिम विशुद्धिके द्वारा बाँ घे जानेवाले अनुभागके विशुद्धिस्थान असंख्यात लोक मात्र हैं। वहाँ श्रसंख्यात लोक मात्र पट्स्थान होते हैं।

शंका-पट्स्थान किसे कहते हैं ?

समाधान — जहाँपर अनन्त भागवृद्धिम्थान काण्डक प्रमाण जाकर एक बार असंख्यात भागवृद्धि होती है। फिर भी अनन्त भागवृद्धिके ही काण्डक प्रमाण स्थान जाकर द्वितीय असंख्यात-

असंखेजनभागवड्ढी होदि । अणेण विहाणेण कंदयमेत्त असंखेजनभागवड्ढीसु गदासु पुणो कंदयमेत्तअणंतभागवड्ढीयो गंतूण सइं संखेज्जभागवड्ढी होदि । पुणो पुन्वुद्दिहहेहिल्लम-द्धाणं सयलं गंतूण विदिया संखेजजभागवड्डी होदि । पुणो वि तेत्तियं चेव अद्वाणं गंतूण तदिया संखेजजभागवड्ढी होदि । एवं कंदयमेत्तास संखेजजभागवड्ढीस गदास अण्णेगं संखेजजभागवड्टिसमुष्पत्तीए पाओग्गमद्भाणं गंतूण सई संखेजजगुणवड्टी होदि । पुणो हेहिमद्भाणं संप्रणामुवरि गंतूण विदिया संखेज्जगुणवड्ढी होदि । एदेण विहाणेण कंदय-मेत्तासु संखेजजगुणवड्टीसु गदासु पुणो अण्णेगं संखेजजगुणवड्टिविसयं गंतूण सहमसंखे-जनगुणवड्ढी होदि । पुणो हेडिल्लमद्धाणं संपुण्णं गंतूण विदियमसंखेजनगुणवड्ढिडाणं होदि । एवं कंदयमेत्तासु असंग्वेज्जगुणवड्ढीसु गदासु पुणी अण्णेगमसंखेज्जगुणवड्ढिविसयं गंतूण अणंतगुणवड्ढी सहं होदि। एदं एगछट्ठाणं। एग्सिर्गण असंखेजजलोगमेत्त-छद्राणाणि ।

पुणो तत्थ सन्वजहण्णं णाणावरणीयस्य अणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो एदेसि-चेव असंखेज्जलोगमेत्त्रञ्जाणाणं णाणावरणीयउकस्सः णुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव चरिमसमयमिच्छाइहिस्स जहण्णविसोहीए बज्झमाणजहण्णासाभागद्वाणमणंतगुणं । पुणो एदेसिं चेव असंखेज्जलोगमेत्तछहाणाणं उक्तस्साखुभागबंधहाणमणंतगुणं। पुणो द्चरिमसमयमिच्छाइहिस्स उक्तस्यविसोहिहाणस्स णाणावरणज्ञहण्णाग्रभागबंधहाणम-

भागवृद्धि होती है। इस क्रमसे काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धियांके वीतनेपर फिरसे काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धियाँ जाकर एक वार संख्यःतभागवृद्धि होती है। पश्चात् पूर्वीहिष्ट समस्त अधस्तन अध्वान जाकर द्वितीय संख्यातभागवृद्धि होती है। फिरसे भी उतना मात्र ही अध्वान जाकर तृतीय संख्यातभागवृद्धि होती है। इस प्रकार काण्डक प्रमाण संख्यातभागवृद्धियांके बीतनेपर संख्यातभागवृद्धिकी उत्पत्तिके योग्य एक अन्य अध्वान जाकर एक बार संख्यातगुणवृद्धि होती है। पश्चात फिरसे आगे समस्त अधस्तन अध्वान जाकर द्वितीय संख्यात गुणवृद्धि होती है। इस विधिसे काण्डक प्रमाण संख्यातगुणवृद्धियोके वीतनेपर फिरसे संख्यातगुणवृद्धि विपयक एक अन्य अध्वान जाकर एक बार असंख्यातगुणवृद्धि होती है। फिर अधरतन समस्त अध्वान जाकर असंख्यातगुणवृद्धिका द्वितीय स्थान होता है। इस प्रकार काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धियोंके बीतनेपर फिर असंख्यातगुणवृद्धिविषयक एक अन्य अध्वान जाकर एक वार अनन्तगुणवृद्धि होती है। यह एक पट्स्थान है। ऐसे असंख्यात लोक मात्र पट्स्थान होते हैं।

पनः उनमें ज्ञानावरणीयका सर्वजघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है । फिर इन्हीं असं-ख्थात लोक मात्र पटस्थानीमें ज्ञानावरणीयका उत्कृष्ट अनुभागवन्थस्थान अनन्तगुणा है। फिर अन्तिम समयवर्ती इसी मिथ्यादृष्टिका जघन्य विशुद्धिके द्वारा बाँधा जानेवाला अनुभागस्थान अनन्तगुणा है। फिर इन्हीं असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानोंमें उत्क्रष्ट श्रनुभाग-बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर द्विचरम समयवर्ती मिथ्यादृष्टिके उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी णंतगुणं। पुणो एदिस्से चैव विसोहीए असंखेज्जलोगमेत्तछहाणाणं णाणावरणउक्तस्साणुभागवंधहाणमणंतगुणं। पुणो तिम्ह चैव दुचिरमसमए जहण्णविसोहिहाणस्स णाणावरणजहण्णाणुभागवंधहाणमणंतगुणं। पुणो एदस्स चेव असंखेजलोगमेत्तछहाणाणं णाणावरणउक्तसाणुभागवंधहाणमणंतगुणं। एवं तिचिरिमादिसमएस अणंतगुणकमेण ओदारेदव्वं जाव अंतोमुहुत्तं ति। पुणो तत्तो मिच्छाइहिस्स सत्थाणुक्तस्सविसोहिपिरणामस्स
जहण्णाणुभागवंधहाणमणंतगुणं। पुणो तस्सेव असंखेजलोगमेत्तछहाणाणं उक्तस्साणुभागवंधहाणमणंतगुणं। पुणो तस्सेव सत्थाणजहण्णविसोहिहाणस्स जहण्णाणुभागवंधहाणमणंतगुणं। पुणो एदस्स चेव असंखेजलोगमेत्तछहाणाणमुक्तस्साणुभागवंधहाणमणंतगुणं।

एदस्मुविर सन्वविसुद्धअसिणणपंचिदियमिन्छाइहिचिरिमसमयउक्कस्सविसोहिद्दा-णस्स णाणावरणजहण्णाणुभागवंधहाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तछहा-णाणं णाणावरणजक्कस्साणुभागवंधहाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव चिरमसमए जहण्णविसो-हिद्दाणस्स णाणावरणजहण्णाणुभागवंधहाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्त-छहाणाणं णाणावरणजक्कस्साणुभागवंधहाणमणंतगुणं । एवं दुचिरमादिसमएसु अणंतगु-णाए सेडीए ओदारेदव्वं जाव अंतोमुहुत्तं ति । पुणो असिण्णपंचिदियसत्थाणउक्कस्स-

ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इसी विशुद्धिके असंख्यात लोक मात्र पट्ध्थानोंमें ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसी द्विचरम समयमें जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्ध्थानोंमें ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। इस प्रकार त्रिचरमादि समयोमें अनन्तगुणित कमसे अन्तगुहूर्त तक उतारना चाहिये। पुनः उससे आगे मिथ्यादृष्टिकं स्वस्थान उत्कृष्ट विशुद्धि परिणाम सम्बन्धी जघन्य अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्ध्थानोंमें उत्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही स्वस्थान जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इसके ही असख्यात लोक मात्र पट्ध्थानोंमें उत्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इसके ही असख्यात लोक मात्र पट्ध्थानोंमें उत्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है।

इसके आगे सर्विवशुद्ध असंज्ञी पचेन्द्रिय मिथ्यादृष्टिके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मान्न पट्स्थानोंमें ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही अन्तिम समयमें जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोकमात्र पट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। इस प्रकार द्विचरमादिक समयांमें अनन्तगुणित श्रेणिसे अन्तमुंदूत तक उतारना चाहिये। फिर असंही पंचोन्द्रियके स्वस्थान उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य

विसोहिद्दाणस्य णाणावरणजहण्णाणुभागवंधद्दाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेजजलो-गमेत्तछद्दाणाणं णाणावरणउक्तस्साणुभागद्दाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव सत्थाणजहण्णवि-सोहिद्दाणस्य णाणावरणजहण्णाणुभागवंधद्वाणमणुंतगुणं । पुणो तस्सेव जहण्णविसोहिद्दा-णस्य असंखेजजलोगमेत्तद्दाणाणं णाणावरणउक्तस्याणुभागद्वाणमणंतगुणं ।

पुणो एदस्सुविर सन्वविमुद्धचडिरियचिरमसमय उक्तस्मिवसोहिद्याणस्स णाणाव-रणजहण्णाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तछद्वाणाणं णाणावर-णडक्तस्साणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव चिरमसमए जहण्णविमोहिद्वाणस्य णाणावरणजहण्णाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो एदस्स चेव असंखेज्जलोगमेत्तछद्वाणाणं णाणावरणउक्तस्साणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । एवं दुचिरमादिसमण्यु अणंतगुणक्रमेण ओदारेदव्वं जाव अंतोमुहुत्तं ति । पुणो चडिरियसत्थाणुक्तस्मिवसोहिद्वाणस्स णाणावरणजहण्णाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तछद्वाणाणं णाणावरण-उक्तस्साणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव चडिरियस्स सत्थाणिवसोहिज्दण्णद्वाणस्स ' णाणावरणजहण्णाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव जहण्णविसोहिद्वाणस्स असंखेज्जलोगमेत्तछद्वाणाणं णाणावरणक्ससाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव जहण्णविसोहिद्वाणस्स असंखेज्जलोगमेत्तछद्वाणाणं णाणावरणउक्तस्साणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं ।

श्रनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोकमात्र पट्म्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही स्वस्थान जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य श्रनुभागबन्धस्थान श्रनन्तगुणा है। फिर उसके ही जघन्य विशुद्धिस्थानके श्रसंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभागस्थान अनन्तगुणा है।

पुनः इसके आगे सर्विवशुद्ध चतुरिन्द्रियके अन्तिम समयमें उन्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य ऋनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसीके ऋसंदिशत लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उन्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही अन्तिम समयमें होनेवाला जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उन्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। इसी प्रकार द्विचरकादिक समयोंमें ऋनन्तगुणित कमसे अन्तर्भुद्द तक उतारना चाहिये। फिर चतुरिन्द्रियके स्वस्थान उन्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागवन्धस्थान ऋनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उन्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसी चतुरिन्द्रियके स्वस्थान जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभाग बन्धस्थान ऋनन्तगुणा है। फिर उसके ही जघन्य विशुद्धिस्थानके असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उन्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है।

१ त्रप्रतौ "सत्थाणविसोहिङाणस्स जहण्णणाणा" इति पाठः ।

पुणो एद्स्सुवरि सन्त्रविसुद्धचरिमसमयतेइंदियउक्कस्सविसोहिद्दाणस्स णाणावरणजहण्णाणुभागवंधद्दाणमणंतगुणं। पुणो तस्सेत्र असंखेज्जलोगमेत्तछद्दाणाणं णाणावरणउक्कसाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं। पुणो तस्सेत्र चिरमसमए जहण्णविसोहिद्वाणस्स जहण्णाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं। एदस्स चेव असंखेज्जलोगमेत्तछद्वाणाणसुक्कस्साणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं। एवं दुचरिमादिसमएमु अणंतगुणक्रमेण ओदारेद्व्वं जाव अंतोमुद्धुत्तं
ति। पुणो तेइंदियसत्थाणविसोहिउक्कस्सद्वाणस्स जहण्णाणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं। पुणो
एदस्स चेव असंखेज्जलोगमेत्तछद्वाणाणमुक्कस्साणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं। पुणो तस्सेत्र असंखेज्जलोसत्थाणविसोहिजहण्णद्वाणस्स जहण्णाणुकागवंधद्वाणमणंतगुणं। पुणो तस्सेत्र असंखेजजलोगमेत्तछद्वाणेसु उक्कस्साणुभागवंधद्वाणमणंतगुणं।

पुणो एदस्स्वरि वेइंदियसन्वित्सद्ध चरिमसमय उक्त स्सविसो हिट्टाणस्स जहण्णाणु-भागवंथ हाणमणंत गुणं। पुणो तस्सेव असंखेज जलोग मे चळ हाणाण सक्त स्साणुभाग वंध हाण-मणंत गुणं। पुणो तस्सेव चरिमसमए जहण्ण विसो हिट्टाणस्स जहण्णाणुभाग वंध हाणमणंत-गुणं। पुणो एदस्स चेव असंखेज जलोग मे चळ हाणे सु उक्त स्साणुभाग वंध हाणमणंत गुणं। एवं दुचरिमा दिसमएसु अणंत गुणाए से डीए ओदा रेदव्वं जाव अंतो सुहु चं ति। तचो बेइंदियसत्थाण उक्त स्सविसो हिट्टाणस्स जहण्णाणुभाग वंध हाणमणंत गुणं। पुणो एदस्स चेव

पुनः इसके आगे सर्वावशुद्ध चरमसमयवर्ती त्रीन्द्रियके उत्कष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञाना-वरणका जयन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी जयन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। इसने ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। इसी प्रकारसे द्विचरमादिक समयों-में अनन्तगुणितक्रमसे अन्तर्महुत तक उतारना चाहिये। फिर त्रीन्द्रियके स्वस्थान विशुद्धि उत्कृष्ट स्थानसम्बन्धी जयन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही स्वस्थान विशुद्धि जयन्य स्थानसम्बन्धी जयन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यान

पुनः इसके आगे सर्विवशुद्ध द्वीन्द्रियके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट विशुद्धि स्थानसम्बन्धी जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुगा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही अन्तिम समयमें जघन्य विशुद्धि स्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानोंमें उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। इस प्रकर द्विचरमा-दिक समयोंमें अनन्तगुणित श्रेणिक्पसे अन्तमुदूर्त तक उतारना चाहिये। इसके पश्चात् द्वीन्द्रियके स्वस्थान उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इसके ही

असंखेज जलोग मेच छहाणाण ग्रक्कस्साणुभागवंघहाण मणंतगुणं। पुणो तस्सेव जहण्णविसो-हिहाणस्य जहण्णाणुभागवंघहाण मणंतगुणं। पुणो एदस्स चेव असंखेज जलोग मेच छहा-णाणं उक्कस्साणुभागवंघहाण मणंतगुणं।

पुणो एद्ससुवरि सव्वविसुद्धवादरेइंदियचरिमसमयउक्कस्सविसोहिट्ठाणस्स जहण्णाणुमागबंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो एद्स्स चेव असंखेज्जलोगमेत्तछट्ठाणाणमुक्कस्साणुभागबंध्ट्ठाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव चरिमसमए जहण्णविसोहिट्ठाणस्स जहण्णाणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तऋट्ठाणाणमुक्कस्साणुभाबंधट्ठाणमणंतगुणं ।
एवमणंतगुणकमेण दुचरिमादिसमएसु ओदारेदव्वं जाव अंतोम्रहुत्तं त्ति । तत्तो बादरेइंदियसत्थाणुक्कस्सविसोहिट्ठाणस्य जहण्णाणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो एद्स्य चेव असंखेजजलोगमेत्तछट्ठाणाणं उक्कस्साणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव बादरेइंदियसत्थाणजहण्णविसोहिट्ठाणस्य जहण्णाणुभागबंधट्ठाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्छट्ठाणाणमुक्कस्साणुभागवंधट्ठाणमणंतगुणं ।

पुणो एदस्सुवरि सन्विवसुद्धसुहुमणिगोदअपन्जत्तचरिमसमयउक्कस्सविसाहिद्दः।णस्स जहण्णाणुभागवंधद्दः।णमणंतगुणं । तस्सेव असंखेन्जलोगमेत्तछद्दाणाणमुक्कस्साणुभागवंध-द्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव चरिमसमयजहण्णविसोहिद्दः।णस्स णाणावरणजहण्णाणुभाग-

असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानों सम्बन्धी उत्क्रष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी उत्क्रष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है।

पुन. इसके आगे सर्वविशुद्ध बादर एकेन्द्रियके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट विशुद्धि स्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इसके ही असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र छह स्थानों सम्बन्धी जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र छह स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। इस प्रकार द्विचरमादिक समयोंमें अनन्तगुणितकमसे अन्तमुंहूत तक उतारना चाहिये। उसके आगे बादर एकेन्द्रियके स्वस्थान उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर इसके ही असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानों सम्बन्धी जघन्य अनुभागबन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यान जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है।

पुनः इसके आगे सर्वविशुद्ध सूद्म निगाद अपर्याप्तके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट विशुद्धिस्थान सम्बन्धी जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। उसीके असंख्यात लोक मात्र षद्स्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही अन्तिम समयमें जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसीके असं-

१२६ ]

बंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तछद्वाणाणमुक्कस्साणुभागबंधद्वाणमणंत-गुणं। एवं दुचरिमादिसमएसु अणंतगुणकमेण ओदारेदव्यं जाव अंतोम्रहुत्तं ति। तदो हदसमुप्पत्तियं 'काद्णच्छिदसुहुमणिगोदअपज्जत्तसत्थाणुक्कस्सविसोहिटाणस्स णाणावर-णजहण्णाणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तछद्वाणाणं णाणावरण-उक्कस्साणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव सुहुमणिगोदअपञ्जत्तसत्थाणजहण्णविसो-हिट्ठाणस्स णाणावरणजहण्णाणुभागबंधद्वाणमणंतगुणं । पुणो तस्सेव असंखेज्जलोगमेत्तछ-द्राणाणं जाजावरणवंध-संतसरिसअणुभागवंधद्राणमणंतगुणं ।

एदेसिं द्वाणाणमंतराणि छवड्ढीए अवदिदाणि । तं जहा-अणंतभागवड्ढिद्वाणंत राणि फद्दयंतराणि च अणंतभागव्भिहयाणि । अणंतभागविद्विद्वाणंतराणि फद्दयंतराणि च पेक्खिर्ण असंखेज्जभागवड्डि-[ संखेजमागवड्डि-] संखेजगुणवाड्ड-असंखेखगुणवड्डि-अणंतगुणवड्ढीणं द्वाणंतराणि कद्यंतराणि च अणंतगुणाणि । असंखेजभागवड्ढिअब्भंतरम-णंतभागवड्ढीणं ध्राणंतराणि फद्यंतराणि च असंखेजभागव्यहियाणि । संखेजभागवड्डिअब्मं-तरं श्रणंतमागवड्ढीणं द्वाणंतरफद्दयंतराणि च संखेजमागव्मिहियाणि । संखेजगुणवड्ढिश्र-ब्मंतरअणंतभागवड्डीणं द्वाणंतर-फद्यंतराणि च संखेअगुणब्महियाणि । असंखेअगुणबट्धि-

ख्यात लोक मात्र पट्म्थानों सम्बन्धी उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। इस प्रकार द्विच-मादिक समयोंमें अनन्तगुणितकमसे अन्तर्मुहृत तक उतारना चाहिये। तत्पश्चात् इतसमुत्पत्ति करके स्थित सूदम निगोद अपर्याप्तके स्वत्थान उत्कृष्ट विद्युद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञान।वरणका जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्म्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका उत्कृष्ट अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसी सृह्म निर्गाद अपर्याप्तके स्वस्थान जघन्य विशुद्धिस्थान सम्बन्धी ज्ञानावरणका जघन्य अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है। फिर उसके ही असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों सम्बन्धी ज्ञानावरणका बन्ध व सत्त्वके सदृश अनुभाग बन्धस्थान अनन्तगुणा है।

इन स्थानोंके अन्तर छह प्रकारकी वृद्धिमें अविधित हैं। यथा — अनन्तभागवृद्धिस्थानोंके अन्तर और स्पर्क्षकोंके अन्तर अनन्तवें भागसे अधिक हैं। अनन्तभागवृद्धिस्थानोंके अन्तरों और स्पर्क्षकोंके अन्तरोंकी अपेत्ता असंख्यातभागवृद्धि, [ संख्यातभागवृद्धि ], संख्यातगुणवृद्धि श्रमंख्यातगुणवृद्धि और श्रमन्तगुणवृद्धि सम्बन्धी स्थानोंके अन्तर व स्पद्धकोंके अन्तर अनन्तगुणे हैं। असंख्यातभागवृद्धिके भीतर अनन्तभागवृद्धियोंके स्थानान्तर और स्पर्द्धकान्तर असंख्यातवें भाग अधिक है। संख्यातभागवृद्धिके भीतर अनन्तभागवृद्धियोंके स्थानान्तर और स्पर्द्वकान्तर संख्यातवें भाग अधिक हैं। संख्यातगुणवृद्धिके भीतर अनन्तभागवृद्धियोंके स्थानान्तर और स्पर्द्धकान्तर संख्यातगुणे अधिक हैं। असंख्यातगुणवृद्धिके

१ मप्रतिपाठोऽयम् । श्र-स्रा-ताप्रतिषु 'कादूणहिद' इति पाठः । २ श्रप्रतौ 'फद्दयंतराणि' इत्येतत् पदं नास्ति । ६ अप्रतौ 'बड्डीडाणंतराणि' इति पाठः ।

अब्भंतरं अणंतभागवड्ढीणं द्वाणंतर-फद्दयंतराणि [च] असंखेज्जगुणब्मिद्दयाणि । एवं सेसाणं पि द्वाणाणमंतरपरूवणा जाणिय कायव्या ।

संपित एतथ चोदगो भणिद — सहुमिणगोदअपजत्तजहण्णाणुभागद्वाणादो हे हि मअणुभागद्वाणाणं केवलाणं ण कदाचि वि कि वि जीवे संभवो अत्थि। तदो ण तेसिम-णुभागद्वाणसण्णा। बंधं पिंड द्वाणसण्णा हो दि ति भणिदे — ण, तेण सक्ष्वेण अणुवलंभमाण-स्स सिरसंधिणएस एगोलीए दिदपरमाणुपोग्गलेस च अंतब्भावं गयस्स अपत्तसंताणुभागद्वाणपमाणस्स अणुभागद्वाणत्तविरोहादो। तदो सुदुमिणगोदापजत्तजहण्णसंताणुभागद्वाणादो हे हिमअणुभागद्वाणाणं पक्ष्वणा अणित्थए ति १ ण एस दोसो, एदस्सेत्र जहण्णाणुभागद्वाणस्स सक्ष्वपक्ष्वणद्वं तप्पक्ष्वणाकरणादो। ण ते हि अपक्षित्रदे हि जहण्णद्वाणाणुभागद्वाणस्स सक्ष्वपक्ष्वणद्वं तप्पक्ष्वणाकरणादो। ण ते हि अपक्षित्रदे हि जहण्णद्वाणाणुभागपमाणं फद्येपमाणं तत्थतणवग्गणपमाणं अंतरपमाणं च अवगम्मदे। तदो हे हिमबंधद्वाणपक्ष्वणा सफला इत्ति घत्तव्वा। एवं सेसअसंखे जलोगमेत्तल्वाणाणं पि पक्ष्वणा कायव्वा।

## एवमंतरपरूवणा समत्ता ।

अनन्तभागवृद्धियोंके स्थानान्तर और स्पर्द्वकान्तर असंख्यातगुणे अधिक हैं। इसी प्रकार शेप स्थानोंके भी अन्तरोंकी प्ररूपणा जानकर करनी चाहिये।

शंका—यहां शंकाकार कहता है कि सूद्म निगोद अपर्याप्तके जघन्य अनुभागस्थानसे नीचेके अनुभागबन्धस्थान केवल कभी भी किसी भी जीवमें सम्भव नहीं हैं। इस कारण उनकी अनुभागस्थान संज्ञा संगत नहीं है। बन्धके प्रति स्थान संज्ञा हो सकती है, ऐसा कहनेपर कहते हैं कि वैसा भी सम्भव नहीं है, क्यांकि, उस स्वरूपसे न पाये जानेवाले, समान धनवालों व एक पंक्ति रूपसे स्थित परमाणु पुद्रलोंमें अन्तर्भावको प्राप्त हुए, तथा सत्त्वानुभागस्थानके प्रमाणको न प्राप्त करनेव छेके अनुभागस्थान होनेका विरोध है। इस कारण सूद्म निगोद अपर्याप्तके जघन्य अनुभागस्त्रवस्थानसे नीचेके अनुभागस्थानोंकी प्ररूपणा अनर्थक है ?

समाधान यह कोई दं ।प नहीं है, क्यों कि इसी जघन्य अनुभागस्थानके स्वरूपकी प्ररूपणा करनेके लिये उक्त अनुभागस्थानों की प्ररूपणा की गई है। कारण कि उनकी प्ररूपणा के विना जघन्य अनुभागस्थानका प्रमाण, स्पर्धकों का प्रमाण, उनकी वर्गणाओं का प्रमाण और अन्तरका प्रमाण नहीं जाना जा सकता है। अतएव उक्त नीचेके बन्धस्थानों की प्ररूपणा सफल है, ऐसा प्रहण करना चाहिये।

इसी प्रकारसे रोप असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानोंकी भी प्ररूपणा करनी चाहिये। इस प्रकार अन्तरप्ररूपणा समाप्त हुई।

१ श्रा-तप्रत्योः 'जाणिदूण' इति पाठः ।

कंदयपरूवणदाए अत्थि अणंतभागपरिविष्टकंदयं असंखेजुभाग-परिविष्टकंदयं संखेजुभागपरिविष्टकंदयं संखेजुगुणपरिविष्टकंदयं असं-खेजुगुणपरिविष्टकंदयं अणंतगुणपरिविष्टकंदयं ॥२०२॥

सहुमणिगोदजहण्णसंतद्वाणप्पहुडि उविरमेस द्वाणेस कंदयपस्वणा कीरदे । क्कदो १ एदम्हादो अण्यस्स अक्खवगाणुभागसंतकम्मस्स थोवीभृदस्स अभावादो । कुदो णव्यदे १ सम्वित्तसुद्धसंजमाहिम्रहमिन्छाइहिस्स णाणावरणीयजहण्णाणुभागवंधो थोवो । सव्वित्तसुद्ध असण्णिणाणावरणजहण्णाणुभागवंधो अणंतगुणो । सव्वित्तसुद्धच्छिरिद्यणाणावरणजहण्णाणुभागवंधो अणंतगुणो । व्हंदियणाणावरणजहण्णाणुभागवंधो अणंतगुणो । वेहंदियणाणावरणजहण्णाणुभागवंधो अणंतगुणो । सव्वित्तसुद्धमुद्देषेद्वयणाणावरणजहण्णाणुभागवंधो अणंतगुणो । सव्वित्तसुद्धमुद्देषेद्वयणाणावरणजहण्णाणुभागवंधो अणंतगुणो । तस्सेव हदसमुप्यत्तियं 'काद्णन्छदणाणावरणजहण्णाणुभागमंतकम्ममणंतगुणं । वेहंदियणाणावरणजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । वेहंदियणाणावरणजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । वेहंदियणाणावरणजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । वेहंदियणाणावरणजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । व्यक्तियणाणावरणजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । व्यक्तियणाणावरणजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं । असिण्णपंचिदियणाणावरणजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणं ।

काण्डकप्ररूपणामें अनन्तभागवृद्धिकाण्डक, श्रसंख्यातभागवृद्धिकाण्डक, संख्यात-भागवृद्धिकाण्डक, संख्यातगुणवृद्धिकाण्डक, असंख्यातगुणवृद्धिकाण्डक और अनन्तगुण-वृद्धिकाण्डक होते हैं ॥ २०२ ॥

सूद्म निगोद जीवक जघन्य सत्त्वाथानसे छेकर उपरके स्थानोंमें काण्डक प्रह्मपणा की जाती है, क्योंकि, अक्षपकका इससे अल्प और कोई अनुभागसत्त्वस्थान नहीं है।

शंका-यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान – संयमके अभिमुख हुए सर्वविशुद्ध मिध्यादृष्टिके ज्ञानवरणीयका जघन्य अनुभागबन्ध स्तोक है। उससे सर्वविशुद्ध असंज्ञी [पंचेन्द्रिय] के ज्ञानावरणका जघन्य अनुभाग-बन्ध अनन्तगुणा है। उससे सर्वविशुद्ध चतुरिन्द्रियके ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है। इस प्रकार जीन्द्रियके ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है। उससे सर्वविशुद्ध बादर एकेन्द्रियके ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है। उससे सर्वविशुद्ध सूद्रम एकेन्द्रियके ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है। उससे सर्वविशुद्ध सूद्रम एकेन्द्रियके ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागबन्ध अनन्तगुणा है। इतसमुत्तपत्ति करके थित हुए उसके ही ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागसत्त्व अनन्तगुणा है। उससे बादर एकेन्द्रियके ज्ञानावरणका ] जघन्य अनुभागसत्त्व अनन्तगुणा है। उससे बादर एकेन्द्रियके ज्ञानावरणका ] जघन्य अनुभागसत्त्व अनन्तगुणा है। उससे ज्ञीन्द्रियके ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागसत्त्व अनन्तगुणा है। उससे ज्ञीन्द्रयके ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागसत्त्व अनन्तगुणा है। उससे ज्ञीन्द्रयके ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागसत्त्व अनन्तगुणा है। उससे असंज्ञी पंचेन्द्रियके ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागसत्त्व

१ प्रतिषु 'कादूणहिद' इति पाठः ।

सण्णिपंचिदियसंजमाहिषुहमिच्छाइद्विणाणावरणीयजहण्णाणुभागसंतकम्ममणंतगुणमिदि अणुभागप्पाबहुगादो । स्टिव

एक्केक्सम गुणगारो असंखेजलोगमेत्त्रजीवरासीणं असंखेजलोगमेत्तअसंखेजलोगाणं असंखेजलोगमेत्तउक्कस्त 'संखेजजाणं असंखेजजलोगमेत्तअण्णोण्णव्मत्थरासीणं च गुणगार-सह्रवेण द्विदाणं संबग्गो ।

खीणसायचरिमसमए णाणावरणीयजहण्णाणुभागसंतकम्मं होदि ति सामित्तसुत्ते उत्तं। तदो प्पहुिंड कंद्यपरूवणा किण्ण कीरदे १ ण, तदो प्पहुिंड कमेण छण्णं वड्डीण-मभावादो। ण च कमेण णिरंतरं विड्डिविरहिदहाणेसु कंद्यपरूपणा कादुं सिक्क बे, विरो-हादो। अविभागपिंड च्छेदाणंतरपरूवणाओं किभिदि जहण्णवंधहाणप्पहुिंड परूविदाओं १ ण एस दोसो, तेसिं तप्पहुिंड परूवणाए कीरमाणाए वि दोसाभावादो। अधवा, तेसु वि सुदुमेइंदियजहण्णाणुभागसंतकम्महाणप्पहुिंड उविरमहाणाणं परूवणा कायव्या। कुदो १ हेट्डिमाणं अणुभागवंधहाणाणं संतमरूवेण उवलंभाभावादो।

एदं च सुहुमणिगोदजहण्णाणुभागसंतद्दाणं बंधद्दाणेण सरिसं । कुदो एदं णव्यदे १ एदस्सुविर एगपक्खेयुत्तरं काद्ण बंधे अणुभागस्स जहण्णिगा बहुी, तिम्म चेव अंतो-

अनन्तगुणा है। उससे संयमके अभिमुख हुए संज्ञी पंचेन्द्रिय मिथ्यादृष्टिके ज्ञानावरणका जघन्य अनुभागसत्त्व अनन्तगुणा है। इस अनुभग अल्पबहुत्वसे वह जाना जाता है।

इनमेंसे एक एकका गुणकार असंख्यात लोक मात्र सब जीवराशियां, असंख्यात लोक मात्र असंख्यात लोक, असंख्यात लोक मात्र उत्कृष्ट संख्यात छोर असंख्यात लोक मात्र अन्योत्या-भ्यस्त राशियां, इन गुणकार स्वरूपसे न्थित राशियोंका संवर्ग है।

शंका—क्षीणकपायके ऋन्तिम समयमें ज्ञानावरणीयका जघन्य अनुभागमत्त्व होता है, यह स्वामित्वसूत्रमें कहा जा चुका है। उससे लेकर काण्डकप्रकृपणा क्यों नहीं की जाती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि उससे लेकर क्रमसे छह वृद्धियोंका अभाव है। और क्रमसे निरन्तर वृद्धिसे रहित स्थानोमें काण्डकप्रकृषणा करना शक्य नहीं है, क्योंकि, उसमें विरोध है।

शंका - फिर अविभागप्रतिच्छेदोंकी अन्तरप्रह्मपणायें जघाय बन्धस्थानसे लेकर क्यों कही गई हैं?

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, उससे छेकर उनकी प्ररूपणाके करनेमें भी कोई दोष नहीं हैं। अथवा, उनमें भी सूदम एकेन्द्रियके जघन्य अनुभागसत्त्वग्थानसे छेकर उत्परके स्थानोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, अधस्तन बन्धस्थान सत्ता रूपसे उपलब्ध नहीं है।

यह सूर्व्मानगोदका जघन्य अनुभागसत्त्वस्थान बन्धस्थानके सदद्य है।

शंका – यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान-वह ''इसके आगे एक प्रक्षेप अधिक करके बन्ध होनेपर अनुभागकी जघन्य

१ त्राप्रती 'गेत्तउक्तसाणं' इति पाटः । २ श्रप्रती 'सवग्गो', श्रा—ता-ममितिषु 'सव्यग्गे' इति पाटः । छ. १२–१७.

मुहुत्तेण खंडयघादेण घादिदे जहिण्णया हाणी होदि ति कसायपाहुंडे पर्विदत्तादो । बंधेण असिरसे सुहुमणिगोदजहण्णाणुभागदाणे संजादे एदाओ जहण्णविहु-हाणीयो ण सन्मंति । कि कारणं ? बंधेण विणा वहुीए अभावादो । घादद्वाणस्सुविर एगपक्सेवविद्वाणे किण्ण होदि ति भणिदे युच्चदे—घादसंतद्वाणं णाम बंधसिरसअहं क-उन्बंकाणं विचाले हेद्विमउन्बंकादो अणंतगुणं उविरमअहंकादो अणंतगुणहोणं होद्ण चेद्वदि । एदस्सुविर जिदि विसुद्दु जहण्णेण विद्वद्वणं बंधिद तो वि उविरमअहंकसमाणबंधेण होदन्वं । तेण एत्थ अणंतगुणविद्वाणे चेव लन्मिद, णाणंतभागविद्वा। एत्थ जहण्णहाणी किण्ण घेष्पदे ? ण, जहण्णवंधद्वाणादो संखेजहाणाणि उविर अन्भुस्सिरय द्विदसंतद्वाणस्स अणंतगुण-हाणि मोत्तूण अणंतभागहाणीए अभावादो । तेणेदं सुदुमणिगोदजहण्णहाणं संतद्व।णं ण होदि, किं तु वंधदाणिदि सिद्धं । होतं पि एदमणंतगुणविद्वीए चेव द्विदमिदि दहन्वं ।

एदमहंक्रमेव इत्ति कथं णव्वदे ? उविर हेट्टाटाणप्रस्वणाए 'एगछटाणमस्सिद्ण हिदाए जहण्णहाणादो अणंतभागव्महियं कंदयं गंत्ण असंखेज्जभागवड्ढियं टाणं होदि ति प्रस्विदत्तादो णव्वदे जहा जहण्णहाणमुन्वंकंण होदि ति, उन्वंकिम्ह संते सयलकंदयमेच-

वृद्धि तथा उसीका अन्तमुहुर्तमें काण्डकघातके द्वारा घात कर डालनेपर जघन्य हानि होती है" इस कपायप्राभृतकी प्रकृपणासे जाना जाता है। सूदम निगोदके जघन्य अनुभागम्थानके बन्धके सदश न होनेपर यह जघन्य वृद्धि और हानि नहीं पायी जा सकती है, कारण कि बन्धके विना वृद्धिकी सम्भावना नहीं है।

शंका- घातस्थानके ऊपर एक प्रक्षेपकी वृद्धि क्यों नहीं होती है ?

समाधान — ऐसा पूळुनेपर उत्तर देते हैं कि घात सत्त्वस्थान बन्धके सदश अष्टांक और ऊर्वकके मध्यमें नीचेके ऊर्वकसे अनन्तगुणा और ऊपरके अष्टांकसे अनन्तगुणा हीन होकर स्थित है। इसके ऊपर यद्यपि अतिशय जघन्य स्वरूपसे बढ़कर बांधता है तो भी ऊपरके अर्थाक समान बन्ध होना चाहिये। इस कारण यहां अनन्तगुणवृद्धि ही पायी जाती है, न कि अनन्तभागवृद्धि।

शंका-यहां जघन्य हानि क्यों नहीं प्रहण की जाती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, जघन्य बन्धस्थानसे संख्यात स्थान आगे इटकर स्थित सत्त्व-स्थानकी अनन्तगुणहानिको छोड़कर अनन्तभागहानिका अभाव है। इसी कारण यह सूद्म निगोदका जघन्य स्थान सत्त्वस्थान नहीं हैं, किन्तु बन्धस्थान ही है, यह सिद्ध है। वन्धस्थान होकर भी वह अनन्तगुणवृद्धिमें ही स्थित है, ऐसा जानना चाहिये।

शंका—यह अष्टांक ही है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान —एक पट्ग्यानका आश्रय करके स्थित आगे की अध्यतनस्थानप्रहृपणामें "जघन्य स्थानमें अनन्तवें भागसे अधिक स्थानोंका काण्डक जाकर असंख्यातवें भागसे अधिक (असंख्यात-भागवृद्धिका ) स्थान होता है" यह जो प्रख्याती गई है उससे जाना जाता है कि जघन्य स्थान

१ ऋ-ऋाभन्याः 'द्वाणपरूपणा', ताप्रतौ 'द्वाणपरूवणा [ ए ]' इति पाठः ।

गमणाणुववत्तीदो । चत्तारिश्रंकं पि ण होदि, कंदयमेत्त असंखेळभागवड्डीयो गंतूण पढमासंखेजजभागवड्डी होदि ति तत्थेव मणिदत्तादो। पंचंकं पि ण होदि, संखेळभागव्महियं
कंदयं गंतूण संखेजजगुणवड्डी होदि ति पर्कावदत्तादो । छअंकं पि ण होदि, कंदयमेत्तसंखेजजगुणवड्डीयो गंतूण असंखेजजगुणवड्डी होदि ति वयणादो । सत्तंकं पि ण होदि,
कंदयमेत्तअसंखेजजगुणवड्डीयो गंतूण अणंतगुणवड्डी होदि ति वयणादो । तदो परिसेसयादो जहण्णद्वाणमदंकं ति सिद्धं । किमदंकं णाम १ हेदिमउन्वंकं सन्त्रजीवगिसणा
गुणिदे जं लद्धं तेत्तियमेत्तेण हेद्विमउन्वंकादो जमिद्दं हाणं तमदंकं णाम । हेद्विमउन्वंकं
कवाहियसन्वजीवर।सिणा गुणिदे अद्वंकमुप्पज्जदि ति भणिदं होदि ।

हेडिमहाणंतरादो अहंकहाणंतरमणंतगुणं । तं जहा—अणंतरहेहिमउन्बंके रूवा-हियसन्वजीवरासिणा भागे हिदे लाई रूव्णमुन्बंकहाणंतरं होदि । सन्वजीवरासिणा हेडिम-उन्बंकं गुणिय रूव्णे कदे अहंकहाणंतरं होदि । उन्बंकहाणंतरादो अहंकहाणंतरमणंतगुणं। को गुणगारो ? रूवाहियसन्वजीवरासिणा गुणिदसन्वजीवरासी । दोसु वि बङ्कीसु सग-

उत्वैक नहीं होता है, क्योंकि, उत्वैकके होनेपर समस्त काण्डक प्रमाण गमन घाटत नहीं होता है। वह चतुरंक भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धियां जाकर प्रथम असंख्यातभागवृद्धि होती है, ऐसा वहां ही कहा गया है। वह पंचाक भी नहीं हो सकता है, क्योंकि, संख्यातनुणवृद्धि होती है, ऐसा बतलाया गया है। वह पष्टांक भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, काण्डक मात्र संख्यातनुणवृद्धि होती है, ऐसा बचन है। वह सप्तांक भी नहीं हो सकता है, क्योंकि काण्डक प्रमाण असंख्यातनुणवृद्धियां जाकर अनन्तनुणवृद्धि होती है, ऐसा वचन है। अनएव परिशेष स्वकृष्धे वह जघन्य स्थान अष्टांक ही है, यह सिद्ध होता है।

शंका-अष्टांक किसे कहते हैं ?

समाधान — श्रधस्तन उर्वकको सब जीवराशिसे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतने मात्रसे जो श्रधस्तन उर्वकसे अधिक स्थान है उसे अष्टांग कहते हैं। अधस्तन उर्वकको एक अधिक सब जीवराशिसे गुणित करनेपर श्रष्टांक उत्पन्न होता है, यह उसका अभिप्राय है।

अधारतन स्थानके अन्तरसे अष्टांकस्थानका अन्तर अनन्तगुणा है। वह इस प्रकारसे—अनन्तर अधारतन उर्वकमें एक अधिक सब जीवराशिका भाग देनेपर जो लब्ध हो उसमेंसे एक कम करनेपर अवक्रियानका अन्तर होता है। अधस्तन उर्वकको सब जीवराशिसे गुणित करके एक कम करनेपर अष्टांकस्थानका अन्तर होता है। उर्वकस्थानके अन्तरसे अष्टांकस्थानका अन्तर अनन्तगुणा है। गुणकार क्या है एक अधिक सब जीवराशिसे गुणित सब जीवराशि गुणकार है। दोनों ही वृद्धियोंको अपनी अपनी स्पर्ककशलाकाओंसे अपवर्तित करनेपर

१ पुणो त्रवरमेगमसंखेजगुणविद्वविसयं गंतूण जं चरिममुव्वंकहाणमाहिट तिम्म रवाहियसव्वजीवरा-सिणा गुणिदे पटममहंकहाणम्पाजदि । जयध. त्रा. ३६८.।

सगफद्दयसलागाहि ओविट्टितासु फद्दयं होदि। रूवूणे कदे फद्दयंतरं। उच्चंकफद्दयंतरादो अर्डु-कफद्दयंतरमणंतगुणं। को गुणगारो ? ठाणंतरगुणगारस्स अणंतिमभागो। एवंविहजहण्णहाणप्पदृष्टि सच्बहाणाणमणंतभागबिहुकंदयसलागाओ चेत्रण बहुीए पुंजं काद्ण हवेयव्वा। एवमसंखेजजभागबिहुकंदयसलागाओ विउव्विणिद्ण' पुध हवेयव्वाओ। तहा
संखेजभागबिहु-संखेजगुणबिहु-असंखेजगुणबिहु-अणंतगुणबिहुणं च कंदयसलागाओ
उव्विणिद्ण पुध पुध हवेयव्वाओ। तासि सलागाणं पमाणं गुच्चदे। तं जहा--एगहाणब्मंतरे अणंतभागबिहुगो पंचण्णं कंदय।णमण्णोणण्वभासमेत्तीयो चत्तारिकंदयवग्गावगमेत्तीयो छकंदयधणमेत्तीयो [चत्तारिकंदयवग्गमेत्तीयो] कंदयमेत्तीयो च। तासि
संदिही १०२४ २५६ २५६ २५६ २५६ ६४ ६४ ६४ ६४ ६४ ६४ १६ १६
१६ ४। असंखेजजभागबहुगो एगकंदयवग्गावग्गमेत्तीयो तिण्णिकंदयधणमेत्तीयो तिण्णिकंदयवग्गमेत्तीओ कंदयमेत्तीओ च। एदासि संदिही—२५६ ६४ ६४ १६ १६
१६ ४। संखेजजभागबहुगो एगकंदयधणमेत्तीयो बेकंदयवग्गमेत्तीयो कंदयं च। एदासि
संदिही—६४ १६ १६ ४। संखेजगुणबिहुगयो कंदयवग्ग-कंदयमेत्तीओ। एदासि
संदिही—१६ ४। असंखेजगुणबिहुगयो कंदयमेत्तीओ। तासि संदिही ४। अहंकमेकं।

रपर्द्धक होता है। इसमेंसे एक कम करने पर स्पर्धकका अन्तर होता है। उत्वक रपर्द्धकके अन्तरसे अष्टांक स्पद्धं कका अन्तर अनन्तगुणा है। गुणकार क्या है ? गुणकार स्थानान्तरके गुणकारका अनन्तवां भाग है। इस प्रकारके जघन्य स्थानसे लेकर सब स्थानांकी-अनन्तभागवृद्धिकाण्डकशलाकाओंको ब्रहण कर वृद्धिका पुंज करके भ्थापित करना चाहिये। इसी प्रकार असंख्यातभागवृद्धिकाण्डकशलाकाश्रोंको उत्पन्न करके पृथक् स्थापित करना चाहिये। तथा संख्यातभागवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धिकी काण्डकशता-काओंको उत्पन्न करके पृथक पृथक स्थापित करना चाहिये। उन शलाकाओंका प्रमाण बतलाते हैं। वह इस प्रकार है-एक स्थानके भीतर अनन्तभागवृद्धियां पांच काण्डकोंकी अन्योन्याभ्यस्त राशि ( $8 \times 8 \times 8 \times 8 \times 8 = {0.28}$ ) के बराबर, चार काण्डकांके वर्गके वर्ग प्रमाण, छह काण्डकोंके घन प्रमाण, चार काण्डकोंके वर्ग प्रमाण ] और एक काण्डक प्रमाण है। इनकी संदृष्टि-१०२४; २४६, २४६, २४६, २४६; ६४, ६४, ६४, ६४, ६४, ६४; १६, १६, १६, १६, ४। असंख्यात भागवृद्धियां एक काण्डकके वर्गावर्ग प्रमाण, तीन काण्डकांके घन प्रमाण, तीन काण्डकांके वर्ग प्रमाण और एक काण्डक प्रमाण हैं। इनकी संदृष्टि २४६; ६४, ६४, ६४; १६, १६, १६; ४। संख्यानभागवृद्धियां एक काण्डकके घन प्रमाण, दो काण्डकांके वर्ग प्रमाण और एक काण्डक प्रमाण हैं। इनकी संदृष्टि—६४; १६, १६; ४। संख्यातगणवृद्धियां एक काण्डकके वर्ग व काण्डक प्रमाण है। इनकी संदृष्टि-१६, ४। असंख्यात-

१ मप्रतिपाठोऽयम् । त्र्य-त्र्या प्रतिपु '-सलागात्रो एउव्विणिदूण', ताप्रतौ 'सलागात्रो [ ए ] उव्वि-णिदूण' इति पाठः ।

तं च जहण्णहाणमिदि घेत्तव्वं। एदं पुध पुध असंखेज्जलोगमेत्तछहाणसलागाहि गुणिदे सव्वहाणाणं अप्पिदवहुगि होति। एदासु एमकंदएण पुध पुध ओवहिदासु लद्धम-प्पणो कंदयसलागाओ होति। एवं हुविय एदासि प्रत्वणा सुत्ते उद्दिहा। तं जहा—अणंतभागपिविद्विकंदयं असंखेजजभागपिविद्विकंदयं संखेजजभागपिविद्विकंदयं संखेजजगुणपिविद्विकंदयं असंखेजजभागपिविद्विकंदयं शि अत्थ। कधमेत्थ बहूणमेगवयणणिदेसो? ण, जादिदुवारेण बहूणं पि एगत्ताविरोहादो। एदं प्रत्वणासुत्तं देसामासियं, स्विद्यमाणप्पाबहुगत्तादो। तेण तेसि दोण्णं पि एत्थ प्रत्वणा कीरदे। तं जहा—अणंतभागविद्व-असंखेजभागविद्व-[ संखेजभागविद्व-] संखेजगुणविद्व-असंखेजगणविद्व-अणंतगुणविद्वीओ च असंखेजनागमेत्ताओ। इदो श्वसंखेजलोगमेत्तछहाणाण सलागाहि अंगुलस्स असंखेजजदिभागमेत्तसग-सगकंदयसलागासु गुणिदासु वि असंखेजजलोगमेत्तरासिससुप्पत्तीए। प्रमाणं गदं।

अप्पाबहुगं उच्चदे—सन्वत्थोवाओ अणंतगुणवहिकंदयसलागाओ। असंखेज्जगु-णविहुकंदयसलागाओ असंखेजगुणाओ। को गुणगारो ? अंगुलस्स असंखेजदिभागमेत्तेगं कंदयं। संखेजगुणविहुकंदयसलागाओ असंखेजगुणाओ। को गुणगारो ? ह्वाहियकंदयं

गुणवृद्धियां काण्डक प्रमाण हैं। उनकी संदृष्टि—४। अष्टांक एक है। वह जघन्य स्थान है, ऐसा प्रदृण करना चाहिये। इसको पृथक् पृथक् असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानशलाकाओं मे गुणित करनेपर सब स्थानोंकी विवक्षित वृद्धियां होती हैं। इनको एक काण्डकमे पृथक् पृथक् अपवर्तित करनेपर जो लव्ध हो उतनी अपनी काण्डकशलाकायें होती हैं। इस प्रकार स्थापित करके इनको प्रकृपणा सूत्रमें कही है। यथा—अनन्तभागवृद्धिकाण्डक, असंख्यातभागवृद्धिकाण्डक, संख्यात मागवृद्धिकाण्डक, संख्यात मागवृद्धिकाण्डक, संख्यात मागवृद्धिकाण्डक, संख्यात मागवृद्धिकाण्डक श्रोर श्रनन्त गुणवृद्धिकाण्डक भी हैं।

शंका - यहाँ बहुतोंके लिये एक वचनका निर्देश कैसे किया है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि, जातिके द्वारा बहुतोंके भी एक होनेमें कोई विरोध नहीं है।

यह प्रक्रपणासूत्र देशामर्शक है, क्योंकि, वह प्रमाण और अल्पबहुत्व अनुयोगद्वारोंका सूचक है। इसिलये उन दोनोंकी भी यहाँ प्रक्रपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—अनन्तभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि ये असंख्यात लोक प्रमाण हैं, क्योंकि, असंख्यात लोक मात्र षट्ग्थानशलाकाओंके द्वारा अंगुलके असंख्यातचें भाग मात्र अपनी अपनी काण्डकशलाकाओंको गुणित करनेपर भी असंख्यात लोक मात्र राशि उत्पन्न होती है। प्रमाण समाप्त हुआ।

श्चल्पबहुत्वको कहते हैं-अनन्तगुणवृद्धि काण्डक शलाकायें सबसे स्तोक हैं। उनसे श्वसख्या-तगुणवृद्धि काण्डक शलाकायें श्रसंख्यासगुणी हैं। गुणकार क्या है? गुणकार अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र एक काण्डक है। उनसे संख्यातगुणवृद्धि काण्डक शलाकयें असंख्यातगुणी हैं। गुणकार क्या संखेजभागविद्वसलागाओ असंखेजगुणाओ । को गुणगारो १ ह्रवाहियकंद्यं । ( असंखेजभागविद्वसलागाओ असंखेजगुणाओ । को गुणगारो १ ह्रवाहियकंद्यं । अणंतभागविद्वसलागाओ असंखेजगुणाओ । को गुणगारो १ ह्रवाहियकंद्यं । एत्थ कारणं जाणिद्ण वत्तव्वं । एवमप्याबहुगं समत्तं । कंदयपह्रवणा गदा ।

ओजजुम्मपरूवणदाए अविभागपिडच्छेदाणि कदजुम्माणि, द्वाणाणि कदजुम्माणि, कंदयाणि कदजुम्माणि ॥ २०३॥

अविभागपिड च्छेदाणं सरू वपरूवणं पुच्चं वितथारेण कदिमिदि णेह कीरदे । सच्वाणुभागद्दाणाणं अविभागपिड च्छेदाणि कद्जुम्माणि, चदुिह अविहिरिज्ञमाणे णिरंसतादो । सच्चेसिं द्दाणाणं चिरमवग्गणाए एगेगपरमाणुम्हि द्विदअविभागपिड च्छेदा कदजुम्मा, तत्थ द्विदअणुभागस्सेच द्वाणववएसादो । दुचिरमादिवग्गणाणमिवभागपिड च्छेदा
पुण कदजुम्मा चेच इत्ति णित्थि णियमो, तत्थ कद-बादरजुम्म-किल-तेजोजाणं पि उवलंभादो । 'ठाणाणि कदजुम्माणि' ति उत्ते सगसंखाए कद्दयसलागाहि एगकद्यवग्गणसलागाहि एगेगपक्खेबफद्दयमलागाहि य द्वाणाणि कदजुम्माणि ति उत्तं होदि ।
'कंदयाणि कदजुम्माणि' ति भणिदे एगकंदयपमाणेण छण्णं बहुगणं पुध पुध कंदयसलागाहि य कंदयाणि कदजुम्माणि । एवमोज-जुम्मपरूवणा समत्ता ।

है ? गुणकार एक अधिक काण्डक है । उनसे संख्यानभागवृद्धि काण्डक शलाकायें असंख्यातगुणी हैं । गुणकार क्या है ? गुणकार एक अधिक काण्डक है । उनमें असंख्यातभागवृद्धि काण्डक शलाकायें असंख्यातगुणी है । गुणकार क्या है । गुणकार एक अधिक काण्डक है । उनसे अनन्तभागवृद्धि काण्डक शलाकायें असंख्यातगुणी है । गुणकार क्या है । गुणकार एक अधिक काण्डक है । यहां कारणको जानकर कहना चाहिये । इस प्रकार अल्पबहुख समाप्त हुआ । काण्डकप्रस्थणा समाप्त हुई ।

श्रोज-युग्मप्ररूपण।में अविभागप्रतिच्छेद कृतयुग्म हैं, स्थान कृतयुग्म हैं, और काण्डक कृतयुग्म हैं।। २०३।।

अविभागप्रतिच्छेदांके स्वरूपकी प्ररूपणा पहिले विस्तारसे की जा चुकी है, अतएव अब यहां उनकी प्ररूपणा नहीं की जाती है। समस्त अनुभागस्थानोंके अविभागप्रतिच्छेद कृतयुग्म हैं, क्योंकि उन्हें चारसे अपदृत करनेपर कुछ शेष नहीं रहता। सब स्थानोंकी अन्तिम वर्गणाके एक एक परमाणुमें स्थित अविभागप्रतिच्छेद कृतयुग्म हैं, क्योंकि, उसमें स्थित अनुभागका नाम ही स्थान है। परन्तु द्विचरमादिक वर्गणाओं अविभागप्रतिच्छेद कृतयुग्म ही हों, ऐसा नियम नहीं है; क्योंकि, उनमें कृतयुग्म, बादरयुग्म, किलोज और तेजोज संख्यायं भी पायी जाती हैं। 'स्थान कृतयुग्म हैं' ऐसा कृद्धनेपर स्थान अपनी संख्यासे, स्पर्धककालाकाओंसे, एक स्पर्धककी वर्गणाशालाकाओंसे तथा एक प्रक्षेपस्पर्धककी शलाकाओंसे कृतयुग्म हैं, ऐसा अभिभ्राय प्रहण करना चाहिये। 'काण्डक कृतयुग्म हैं' ऐसा कहनेपर एक काण्डककेप्रमाणसे तथा छह वृद्धियोंकी पृथक पृथक काण्डक शिलाकाओंसे काण्डक कृतयुग्म हैं, ऐसा समभना चाहिये। इस प्रकार ओज-युग्म हस्रण समाप्त हुई।

## छडाणपरूवणदाए अणंतभागपरिवडी काए परिवडीए [विद्वदा?] सञ्वजीवेहि अणंतभागपरिवडी । एवदिया परिवडी ॥२०४॥

'अणंतभागपरिवड्ढी काए परिवड्ढीए विद्वदा' इत्ति पुच्छिदे अणंतभागपरवड्ढी सच्यजीवेहि विद्वदा। 'सन्वजीवेहिं' ति उत्ते सन्वजीवाणं गहणं ण होदि, जीवेहिंती अणुभागबद्ढीए असंभवादो। किंतु सन्वजीवरासिस्स जा संखा सा तदमेदेण 'सन्वजीव' इत्ति
घेत्तच्या। तेहि सन्वजीवेहि भागहारभावेण करणत्तमावण्णेहि बिद्धदा। सन्वजीवरासिणा
जहण्णहाणे भागे हिदे जं लद्धं सा बद्ढी, जहण्णहाणे पिडरासिय बिद्धदपक्खेवे पिक्खते
पढममणंतभागविद्धहाणं उप्पञ्जदि ति भणिदं होदि। जहण्णहाणे सन्वजीवरासिणा
खंदिदे तत्थ एगखंडेणोविद्धय' पढममणंतभागविद्धहाणमुष्पञ्जदि जं भणिदं तण्ण घडदे।
तं जहा—जहण्णहाणं पण्णारसिवहं, परमागुफद्दयवग्गणाविभागपिडच्छेदेसु एग-दुगादिअक्लसंचारवसेण पण्णारसिवहं, परमागुफद्दयवग्गणाविभागपिडच्छेदेसु एग-दुगादिअक्लसंचारवसेण पण्णारसिवहं जहण्णहाणुष्पतिदं सणादो। एदेसु पण्णारसिवहजहण्णहाणेसु सन्वजीवरासिणा कं ठाणं छिज्जदे १ ण ताव परमाण् छिञ्जंति, सन्वजीवेहि
अभवसिद्धिएहिंतो अणंतगुणहीणकम्मपोग्गलेसु छिञ्जमाणेसु एगपरमाणुअणंतिमभागस्स
उवलंभादो। ण च पक्तिवो एगपरमाणुअणंतिमभागमेत्तो होदि, अणंतेहि परमाणृहि

पट्स्थानप्ररूपणामें अनन्तभागवृद्धि किस वृद्धिके द्वारा वृद्धिगत हुई है ? अनन्त-भागवृद्धि सब जीवोंसे वृद्धिगत हुई है । इतनी मात्र वृद्धि है ॥ २०४ ॥

'श्रनन्तभागवृद्धि किस वृद्धि द्वारा वृद्धिगत हुई है', ऐसा पूछनेपर अनन्तभागवृद्धि सब जीवों-से वृद्धिगत हुई है। 'सब जीवोंसे' ऐसा कहनेपर सब जीवोंका प्रहण नहीं होता है, क्योंकि, जीवोंसे श्रमुभागवृद्धि सम्भव नहीं है। किन्तु सब जीवराशिकी जो संख्या है वह उक्त जीवोंसे श्रभिष्ठ होनेके कारण 'सब जीवों प्रहण करने योग्य हैं। भागद्दार स्वरूपस करणकारक अवस्थाको प्राप्त हुए उन सब जीवोंसे वह वृद्धिको प्राप्त हुई है। सब जीवराशिका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर जो लब्ध हो वह वृद्धिका प्रमाण है। जघन्य स्थानको प्रतिराशि करके उसमें वृद्धिप्राप्त प्रक्षेपको मिलाने-पर प्रथम अनन्तभागवृद्धिका स्थान उत्पन्न होता है, यह उसका अभिप्राय है।

शंका—जधन्य स्थानको सब जीवराशिसे खण्डित करनेपर उसमेंसे एक खण्डिक द्वारा अपवर्तित प्रथम अनन्तभागवृद्धिका स्थान होता है, यह जो कहा गया है वह घटित नहीं होता है। वह इस प्रकारसे—जधन्य स्थान पन्द्रह प्रकारका है, क्योंकि परमाणु, स्पर्द्धक, वर्गणा और अविभाग-प्रितिच्छेद इनमें एक, दो आदिक्रपसे अक्षसंचारके वश पन्द्रह प्रकारके जधन्य स्थानकी उत्पत्ति देखी जाती है। इन पन्द्रह प्रकारके जधन्य स्थानोंमेंसे सब जीवराशिके द्वारा कौनसा स्थान खण्डित किया जाता है? उसके द्वारा परमाणु तो खण्डित किये नहीं जा सकते, क्योंकि, अभव्यिमद्वोंकी अपेक्षा अनन्त-गुणे हीन कर्मपुद्गलोंको सब जीवों द्वारा खण्डित करनेपर एक परमाणुका अनन्तवां भाग पाया जाता है। परन्तु प्रक्षेप एक परमाणुके अनन्तवें भाग मात्र होता नहीं है, क्योंकि, अभव्यिसद्वोंसे

१ प्रतिषु 'खडेगोवद्दिय ( या-वट्टिय )' इति पाटः ।

अभवसिद्धिएहि अणंतगुणेहि एगपक्लेवणिफत्तीदो । ण फद्द्याणि छिजंति, सन्वजीवेहि मिद्धेहिंतो अणंतगुणहीणजहण्णकहण्य छिजमाणेसु एगफद्दयस्स अणंतिमभागाणु-वलंभादो । ण च जहण्णहाणजहण्णफद्दयाणि अणंताणि आगन्छंति ति पक्लेवागमो वोत्तुं सिक् अदे, जहण्णहाणचिरमफद्दयसिसेहि अणंतिहि फद्दएहि पक्लेवणिफत्तीदो । ण च जहण्णहाणम्हि सन्वजीवेहिंतो अणंतगुणाणि फद्दयाणि अत्थि जेण सन्वजीवरासिणा भागे हिदे अणंताणि फद्दयाणि आगन्छेज । जहण्णहाणफद्दयाणि परमाण् च सिद्धाणमणंतभागमेत्ता चेव इत्ति जिणोवदेमादो । ण जिणो चप्पल्यो, तकारणाभावादो । ण वग्गणाओ छिजंति, तामु वि छिजमाणासु एगवग्गणाए अणंतिमभागस्स आगमुवलंभादो । ण एगवग्गणाए अणंतिमभागेण पक्लेवो णिफ्क अदि, अणंताहि वग्गणाहि णिफ्क अमाणस्स एक्किस्से वग्गणाए अणंतिमभागेण पक्लेवो णिफ्क विरोहादो । ण च वग्गणाओ सन्वजीवेहि अणंतगुणाओ जेण सन्वजीवराणिसा जहण्णहाणवग्गणासु ओविह्दासु अणंतगुणाओ वग्गणाओ आगम्छेज । सन्वजीवराणफद्दयसलागाहि गुणिदे सिद्धाणमणंतभागमेत्ताओ, एगफद्दयवग्गणसलागाओ ठिवय जहण्णहाणकद्दयसलागाहि गुणिदे सिद्धाणमणंतभागमेत्ताओ,

अनन्तगुणे अनन्त परमाणुओंके द्वारा एक प्रक्षेप उत्पन्न होता है। सब जीवां द्वारा स्पर्द्धक भी नहीं खिण्डत किये जा सकते, क्योंकि, सिद्धांसे अनन्तगुणे हीन जघन्य स्थानके स्पर्धकांको सब जीवों द्वारा खण्डित करनेपर एक स्पर्द्धक श्रनन्तर्वे भागका श्राना पाया जाता है। परन्तु जघन्य स्थान सम्बन्धी जघन्य रपद्धंक अनन्त नहीं श्राते हैं। इसीलिये उक्त रीतिसे प्रक्षेपका श्राना बतलाना शक्य नहीं है, क्योंकि, जघन्य स्थान सम्बन्धी अन्तिम स्पर्ककके सदश अनन्त स्पर्कककोंसे प्रक्षेप-की उत्पत्ति होती है। श्रीर जघन्यस्थानमें सब जीवोंसे अनन्तगुणे स्पर्द्धकहैं नहीं जिससे कि उनमें सब जीवराशिका भाग देनेपर श्रनन्त म्पर्क्क श्रा सर्के । जधन्य स्थानके स्पर्क्क और परमाण सिद्धांके अनन्तवें भाग मात्र ही हैं, यह कहांसे जाना जाता है ? स्थानोंके परमाणु और स्पर्धक भी सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र ही है, ऐसा जो जिन भगवान का उपदेश है उसीसे वह जाना जाता है। यदि कहा जाय कि जिन भगवान असत्यवक्ता हैं सो यह सम्भव नहीं है, क्योंकि, इनके श्रसत्यवक्ता होनेका कोई कारण नहीं है। वर्गणायें भी सब जीवराशिक द्वारा खण्डित नहीं की जा सकती हैं. क्योंकि, उनके भी खिण्डत किये जानपर एक वर्गणांके अनन्तवें भागका आगमन पाया जाता है। और एक वर्गणाके अनन्तवं भागसे प्रक्षेप उत्पन्न होता नहीं है, क्योंकि, जो प्रक्षेप अनन्त वर्गणाओं द्वारा उत्पन्न होनेवाला है उसकी एक वर्गणाके अनन्तवें भागसे उत्पत्तिका विरोध है। और वर्गणायें सब जीवोंसे अनन्तगुणी है नहीं, जिससे कि सब जीवराशि द्वारा जघन्य स्थानकी वर्गणाओं को अपवर्तित करनेपर अनन्तगुणी वर्गणायें आसकें। सभी वर्गणायें सिद्धों के अनन्तवें भाग मात्र हैं, क्यांकि, एक स्पर्द्धककी वर्गणाशलाकाओंको स्थापित करके जघन्य स्थानकी स्पर्द्धक-शलाकाओं से गुणित करनेपर सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र राशि उत्पन्न होती है। इनके संयोगसे

त्तरासिसमुप्यत्तीदो । एदेसिं संजोगजणिदजहण्णद्वाणेसु वि अवहिरिज्ञमाणेसु एसो चेव दोसो, सिद्धाणमणंतिमभागं पिंड विसेसाभावादो । ण जहण्णद्वाणअविभागपिंडच्छेदा वि सम्बजीवरासिणा छिञ्जंति, जहण्णद्वाणचरिमफद्दयअविमागपडिच्छेदाणमणंतिमभागमेत्त-अविभागपिडच्छेदेहि पम्खेवाविभागपिडच्छेदाणमुष्पत्तीए अभावादो । ण च अणंताणं जहण्णहाणचरिमफद्याणं श्रविभागपिडच्छेदेहि उप्पञ्जमाणो पक्लेवो जहण्णद्राणचरिम-फद्यश्रविभागपिड च्छेदाणमणंतिमभागेण उप्पञ्जिद्, विरोहादी । ण च पक्लेवफद्या-णमणंतत्तमसिद्धं, पबसेवाहिच्छावणणिबसेवफदयाणि अणंताणि ति पाहडसुत्तसिद्धतादो ।

णाविभागपिडच्छेदमंजोगजणिदजहण्णद्वाणाणि वि छिजंति. पादेकभंगदोस-दसिदत्तादो । ण/चापुरुवेहि फहएहि विणा सन्वजीवरासिणा जहण्णद्वाणे खंडिदे तत्थ एगसंडमेत्तअविभागपिडच्छेदेसु उक्कड्विदेसु विदियहाणसुप्पञ्जदि, उक्कड्वणाए बङ्घीए इच्छिञ्जमाणाए सरिमधणियपरमाणुबङ्घीए वि अणुभागद्दाणवड्डिप्पसंगादो । ण च एवं, जोगादो वि अणुभागस्स बुङ्किप्पसंगादो । ण च एवं, गुणिदकम्मंसियं मोत्तृण अण्णत्थ उक्कस्साणुभागद्वाणस्स अभावावत्तीदो । ण च एवं, उक्कस्साणुभागद्वाणकालस्स जहण्णेण एगसमयावद्वाणप्यसंगादो । ण च एवं, उकस्साणुभागकालस्स जहण्णुकस्सेण अंतोम्रह-

इत्पन्न हुए जघन्य स्थानोंको भी अपहृत करनेपर यही दोष है, क्योंकि, सिद्धांके अनन्तवें भागके प्रति कोई भेद नहीं है। जघन्य स्थानके अविभाग प्रतिच्छेद भी सब जीवराशिके द्वारा खण्डित नहीं किये जा सकते, क्योंकि, जघन्य भ्थान सम्बन्धी अन्तिम स्पर्द्धकके अविभागप्रतिच्छेदोंके अनन्तवें भाग मात्र अविभागप्रतिच्छेदोंसे प्रक्षेप सम्बन्धी अविभागप्रतिच्छेदोंकी उत्पत्ति सम्भव नहीं है। जघन्य स्थान सम्बन्धी अनन्त अन्तिम स्पर्दकोंके अविभागर्यातच्छेदोंसे उत्पन्न होनेवाला प्रतेष जघन्य म्थान सम्बन्धी अन्तिम स्पर्धकके ऋविभागप्रतिच्छेदोंके श्रमन्तवें भागसे नहीं उत्पन्न हो सकता, क्योंकि, उसमें विरोध है। और प्रचेपस्पद्धकांकी अनन्तता असिद्ध नहीं है, क्योंकि प्रक्षेप. श्रातिभ्यापना और निचेप स्पर्वक श्रनन्त है; यह प्राभृतमूत्रसे मिद्ध है।

क्रिविभागप्रतिन्छेदोंके संयोगसे उत्पन्न जघन्य भ्यान भी उक्त सब जीवराशि द्वारा खण्डित नहीं किये जा सकते हैं, क्योंकि, जो दोष प्रत्येक भंगमें सम्भव हैं वे ही दोष यहां भी सम्भव हैं। इसरे, अपूर्व स्पर्द्धकोंके विना सब जीवराशि द्वारा जघन्य स्थानको खिण्डत करनेपर उसमें से एक खण्ड मात्र श्रविभागप्रतिच्छेदोंके उत्कर्णको शाप्त होनेपर द्वितीय स्थान उत्पन्न भी नहीं हो सकता है. क्योंकि, उत्कर्षण द्वारा वृद्धिको खीकार करनेपर समान धनवाछे परमाणुश्रोंकी वृद्धिसे भी अनुभाग-स्थानकी वृद्धिका प्रसंग आता है। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, योगके द्वारा भी अनुभाग वृद्धिका प्रसंग आता है। परन्तु ऐसा है नहीं; क्योंकि, गुणितकर्मांशिकको छोड़कर अन्यत्र उत्कृष्ट'अनुभागम्थानके अभावकी आर्पात्त आर्ता है। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, इस प्रकारसे उत्कृष्ट अनुभागाथानके कालके जघन्य श्वक्तपसे एक समय अवश्थानका प्रसंग आता है। परन्तु

१ ऋ-ऋामत्योः '-पडिच्छेटंहि' इति पाटः । २ ऋाप्रतौ '-भागेण उपजदि ति विरोहादो' ताप्रतौ '-भागेणे ति ण उपजदि ति विरोहादो' इति पाठः ।

छ. १२-१८.

तन्धुवगमादो । ण च अन्धुवगमो णिण्णिबंघणो, जहण्णुकस्सकालप्रवयकसायपादुडसुत्तावहंभवलेण तदुप्पत्तीदो । किं च ण उक्कडुणाए अणुमागवड्ढी होदि, ओकडुणाए
हाणिप्पसंगादो । ण च एवं, अणुमागहाणस्स एगसमयावहाणप्पसंगादो । उक्कडिदअणुमागो अचलाविलयमेत्तकालेण विणा ण ओकडिजिदि, तदो एगसमओ ण लन्मदि ति
उत्ते ण, अधाहिदीए गलंतप्रमाण् विद्वाणसंतकम्मोकडुणं च पेक्खिय तदुवलंमादो ।
ण च ओकडुणाए अणुमागस्स खंडयघादेण विणा अत्थि घादो, तहाणुवलंमादो । ण च
उक्कडिदअणुमागो खंडयघादेण घादिजदि, सयलसिरसधणियाणं घादाभावेण अणुमागखंडयस्स घादाभावादो । तं कृदो णव्वदे १ अणुमागहाणीए जहण्णुकस्सेण एगो चेव
समओ ति कालणिदेससुत्तादो णव्वदे । अध ओकडिदअणुमागो जहण्णुहाणादो उविर अपुव्वफह्याणं सरूवेण पदि, थोवत्तादो । ण च सिरसधिणयं होद्ण चेट्ठदि, पुव्वत्तदोसप्पसंगादो । किं तु जहण्णहाणफद्याणं विच्चालेसु अणंतेसु अपुव्वफह्यागारो होद्ण चेट्ठदि ति । ण 'उक्कडिअमाणपरम।णूणमणुमागो बज्कमाणपरमाणूणमणुमागेणूणसमाणो
चेव होदि, णाहियो ण चूणो; 'वंघे उक्कडिजिदि' ति वयणादो वग्गणवुड्ढीए अभावादो च ।

ऐसा है नहीं, क्योंकि, ब्ल्कुष्ट अनुभागस्थानका काल जघन्य उल्कुष्ट रूपसे अन्तर्मुहर्त प्रमाण स्वी-कार किया गया है। और वैसा स्वीकार करना अकारण नहीं है, क्योंकि, जघन्य व अकृष्ट कालकी प्ररूपणा करनेवाले कपायप्राभृतसूत्रके आश्रयवलसे वह सुसगत ही है। इसके अतिरिक्त, उत्कर्षण द्वारा अनुभागकी वृद्धि नहीं हो सकती है, क्योंकि, वैसा माननेपर अपकर्षण द्वारा उसकी हानिका भी प्रसंग अनिवार्य होगा । परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वैसा होनेपर अनुभागःथानके एक समय अवस्थानका प्रसंग आता है। यदि कहा जाय कि उत्कर्पण प्राप्त अनुभाग अचलावली मात्र कालके विना चूँकि अपकर्षणको प्राप्त होता नहीं है, अतएव एक समय अवस्थान नहीं पाया जा सकता है; तो ऐसा कहनेपर उत्तर देते हैं कि वैसा नहीं है, क्योंकि, अधः ध्यितिके गलनेवाले परमाणुओंकी तथा हिस्थान सत्कर्मके उत्कर्पकी अपेचा करके उक्त एक समय पाया जाता है। दुभरे काण्डक-घातके विना अपकर्षण द्वारा अनुभागका घात सम्भव भी नहीं है, क्योंकि, वैसा पाया नहीं जाता है। और श्क्तपेणप्राप्त अनुभाग काण्डकघातके द्वारा घाता भी नहीं जा सकता है, क्योंकि, समस्त समान धनवाले परमाणुओंका घात न होनेसे अनुभागकाण्डकके घातका अभाव है। वह किस श्मा-णसे जाना जाता है ? वह "अनुभागहानिका जधन्य व उत्कृष्टरूपस काल एक ही समय है" इस काल्नि-र्देशसूत्रसे जाना जाता है। यहाँ यह शंका की जा सकती है कि अपकर्पणप्राप्त श्रनुभाग जघन्य स्थानके ऊपर अपूर्व स्पर्द्धकोंके स्वरूपसे गिरता है, क्योंकि, वह स्तोक है। वह समान धन युक्त होकर स्थित नहीं होता है, क्योंकि, पूर्वोक्त दोपोंका प्रसंग आता है। किन्तु वह जघन्य स्थानसम्बन्धी स्पर्क्कों-के अनन्त अन्तरालोंमें अपूर्व स्पर्धकोंके आकार होकर स्थित होता है। उत्कर्णको प्राप्त होनेवाले परमाणुत्रोंका अनुभाग बांधे जानवाले परमाणुओंके अनुभागसे हीन न समान ही होता है, न अधिक और न हीन; क्योंकि, "बन्धके समय उत्कर्षण करता है" ऐसा बचन है, तथा वर्गणा-

१ ताप्रतौ 'चेष्टदि ति 1ण स्रोकड्डिजमाण' इति पाटः।

तदो फद्दयंतरेस उक्कड्डिद्ण अपुरुवाणि करेदिः ति ण घडदे । एवं अपुरुवफद्दयाणि करेंतो वि ण सन्वफद्दयंतरेस करेदि अहिच्छावणाए 'विणा णिक्खेवस्साभावादो । णाहिच्छावणं मोत्तण उवरिमफद्दयंतरेसु करेदि, एदस्स द्वाणस्स बंधसंताणुभागद्वाणेहितो पुधत्तप्पसं-गादो । ण ताव एदं बंधहाणं, बंधहाणत्तेण सिद्धजहण्णहाणचरिमफहयादो उवरि अणंतफहयरचणाभावेण अणभागवुद्रीए अभावादो । ण च मज्मे अपुरुवेस फहयेस ढोइदेसु अणुभागाहाणवड्ढी होदि, केवलणाणाणुकस्साणुभागादो फद्दयसंखाए अहिय 🛚 वीरियंतराइयउक्कस्साणुभागद्वाणस्स महस्रक्तप्पर्सगादो । ण चेदं संतद्वाणं पि, तस्स अहं-क्रव्वंकाणमंतरे उप्पञ्जमाणस्स अहंकादो अणंतगुणहीणस्स उव्वंकादो अणंतगुणस्स फहयं-तरेस उप्पत्ति विरोहादो । ण च संतद्वांणाणि बंघेण ओकडुकडुणाए वा उप्पञ्जंति, तेसि-मणुमागफद्दयघादेण उप्पत्तिदंसणादो । ण च बंधेण विणा उक्करूणादो चेव अपुन्वाणं फदयाणं उप्पत्ती, तहाणुवलंमादो । उवलंमे वा खंडयघादेण विणा ओकङ्गाए चेव फहयाणं सुण्णसं होडा। ण च एवं, एवंविहजिणवयणाशुवलंभादो । कि च. एवं जहण्णहाणम्युवरि विहृदकंदयमेत्त्रमणंतमागवङ्गीयो घाहिय जहण्णहाणं ण उप्पादेदं

वृद्धिका अभाव भी है। इस कारण स्पर्द्धकोंके अन्तरालोंमें उत्कर्पण करके अपूर्व स्पर्द्धकोंको करता है, यह कथन घटित नहीं होता है। इसी प्रकार अपूर्व स्पर्द्धकोंको करता हुआ भी वह सब स्पर्द्धकों-के अन्तरालोंमें नहीं करता है, क्यांकि, अतिस्थापनाके विना निक्षेपका अभाव है। यदि कहा जाय कि अतिस्थापनाको छोड़कर उपरिम स्पर्क्वकोंके अन्तरालोंमें अपूर्व स्पर्क्वकांको करता है तो यह भी ठीक नहीं है, क्योंकि, इस प्रकारसे इस स्थानके बन्धस्थान और सत्त्वस्थानसे पृथक् होनेका प्रसंग आता है। वह बन्धस्थान तो हो नहीं सकता है, क्योंकि, बन्धस्थान स्वरूपसे सिद्ध जघन्य स्थानके अन्तिम स्पर्धकसे उपर श्रनन्त स्पर्धकोंकी रचनाका अभाव होनेसे अनुभाग-वृद्धिका अभाव है। यदि कहा जाय कि मध्यमें अपूर्व स्पर्वकोंको रचना करनेपर अनुभागस्थानकी वृद्धि हो सकती है, तो यह कहना भी उचित नहीं है;क्योंकि, ऐसा होनेपर केवल ज्ञानावरणके उत्कृष्ट अनुभागकी श्रपेत्ता स्पर्द्धक संख्यामें अधिक वीर्यान्तरायके उत्कृष्ट श्रनुभागस्थानके महान् होनेका प्रसंग आता है। वह सत्त्वस्थान भी नहीं हो सकता है, क्योंकि, अष्टांकसे अनन्तगुणे हीन व उर्वकसे अनन्तगुणे होकर अष्टांक व ऊर्वकके अन्तरालमं उत्पन्न होनेबाले उसकी स्पर्द्वकान्तरांमें उत्पत्तिका विरोध है। दसरे, सत्त्वस्थान बन्ध, अपकर्षण या उपकर्षणसे उत्पन्न भी नहीं होते हैं, क्योंकि, उनकी उत्पत्ति अनुभागस्पर्द्धकोंके घातसे देखी जाती है। और बन्धके विना केवल उत्क-र्षणसे ही अपूर्व स्पर्द्धकोंकी उत्पत्ति सम्भव नहीं है, क्योंकि, वैसा पाया नहीं जाता। यदि वैसा पाया जाना स्वीकार किया जाय तो काण्डकघातके विना अपकर्पणसे ही स्पर्द्धकोंकी शून्यता हो जानी चाहिये। परन्तु वैसा है नहीं, क्योंकि, इस प्रकारका जिनवचन नहीं पाया जाता है। और भी, इस प्रकार जघन्य स्थानके ऊपर बृद्धिंगत काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धियोंका घात करके जघन्य स्थानको उत्पन्न कराना शक्य नहीं है, क्योंकि, सन्धिके विना मध्यमे अनुभागकाण्डकघात- सिक्क दे, संधीए विणा मज्मे अणुमागखंडयघादस्स अभावादो । काओ अणुमामहाणसंधीयो णाम ? वंधछवड्डीयो । ण च ओकडुणाए घादेदि, सिरसधिणयपरमाणूणमणुमागोवद्दणाए वावदाए तिस्से फह्यंतरेमु द्विदफह्याणमभावे वावारिवरोहादो । अध
सन्वजीवरासिणा जहण्णद्वाणे भागे हिदे असंखेज्जलोगमेत्तमन्वजीवरासीओ असंखेजलोगमेत्त असंखेज्जलोगमेत्त उक्षम्ससंखेज्जाणि असंखेज्जलोगमेत्तअण्णोण्णब्मत्थरासीयो च अण्णोण्णगुणिदमेत्त्वज्ञण्णवंधट्ठाणाणि आगच्छंति । तेसु वि
जहण्णफह्यपमाणेण कीरमाणेमु अणंताणि होति ति सिद्धाणमणंतिमभागेण गुणिदेसु
जहण्णफह्याणं पमाणं होदि । एदाणि फह्याणि एगादिएगुत्तरक्रमेण जहण्णद्वाणचिरमफह्यस्सुविर पवेसिय अणंतभागवड्डिटाणं जिद् उप्पाइज्जिदि तं पि ण घडदे,
एगअणंतभागवड्डिपक्लेवव्मंतरे सञ्चजीवेहि अणंतगुणमेत्तफह्याणं उप्पत्तिदंसणादो । तं
पि इदो णव्वदे ? जहण्णपक्लेवजहण्णफह्यसलागाणमट्डत्तरगुणिदाणमुत्तरण विगुणादिवगमसहिदाणं वग्गमूलं पुरिममूलेण विगुणुत्तरभाजिदलद्धे व अणंतसञ्चजीवरासीणमुवलंभादो । ण च एदं जुज्जदे, सञ्बद्धाणाणं फह्याणि वग्गणाओ परमाणू च सिद्धाणमणंतिमभागमेत्ता होति ति सुत्तेण सह विरोहादो । तदो सञ्चजीवरासी बङ्ढीए भागहारो

का अभाव है। अनुभागस्थानसन्धियोंसे क्या अभिप्राय है ? उनसे अभिश्रय बन्धगत छह वृद्धियों-का है। दूसरे अपर्पणसे घात होता भी नहीं है, क्योंकि, समान धनवाले परमाणुओं के अनुभागके अप-वर्तन (अपकर्षण) में व्यापृत उसके स्पर्धकान्तरोंमें स्थित स्पर्धकोंके अभावमें व्यापृत होनेका विरोध है। यहां शंका उपिथत हो सकती है कि सब जीवराशिका जघन्य स्थानमे भाग देनपर असंख्यात लोक मात्र सब जीवराशियों, असख्यात लोक मात्र असंख्यात लोकों, असंख्यात लोक मात्र उत्कृष्ट संख्यातों और असंख्यात लोक मात्र अन्योन्याभ्यस्त राशियोंको परस्पर गुणित करने-पर जो प्राप्त हो उतन मात्र जघन्य स्थान अति है। उनको भी जघन्य स्थानके स्पर्द्धकींक प्रमाणसे करनेपर चूंकि वे अनन्त होते हैं, अतएव सिढ़ोंके अनन्तव भागसे गुणित करनेपर जघन्य स्पर्द्धकों-का प्रमाण होता है। इन स्पर्द्धकोंको एकको आदि लेकर एक अधिक क्रमसे जघन्य स्थान सम्बन्धी श्रन्तिम स्पर्धकके ऊपर प्रवेश कराकर यदि अनन्तभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है तो वह भी घटित नहीं होता है, क्यांकि, एक अनन्तभागवृद्धिपक्षेपके भीतर सब जीवोंसे अनन्तगुणे स्पर्धकोंकी उत्पत्ति देखी जाती है। वह भी किस प्रमाणसे जाना जाता है? चूंकि आठ व उत्तरसे गुणित व उत्तर कम द्विगुणित आदिके वर्गसे सिहत ऐसी जघन्य प्रक्षेप सम्बन्धी जघन्य स्पर्द्धकशलाकाओंके प्रत्तेपवर्णमूलसे कम वर्णमूलमें दुगुणे उत्तरका भाग देनेपर जो लब्ध होता है उसमें भी अनन्त सब जीवराशियां पायी जाती हैं; अतएव इसीसे वह जाना जाता है। परन्तु यह योग्य नहीं है, क्योंकि, वैसा होनेपर स्थानोंके म्पर्छक, वर्गणायें श्रौर परमाणु सिद्धोंके श्रनन्तवें भाग मात्र होते हैं, इस सूत्रके साथ विरोध श्राता है। इस कारण

१ मप्रतिपाठोऽयम् । ऋ० ऋा० तार्प्रातिपु, 'पदेसिय' इति पाटः । २ ऋ—ऋाप्रत्योः 'मुत्तरूवूण' इति पाटः ।

ण होदि त्ति घेतव्वं। सव्वजीवेहिंतो सिद्धेहिंतो च अणंतगुणहोणो अभविधिद्धएहिंतो अर्णतगुणो जहण्णञ्चाणभागहारो होदि । एदेण जहण्णदाणे भागे हिदे अर्णताणि फद-याणि अणंताओ वग्गणाओ कम्मपरमाण च आगच्छंति । तत्थ जहण्णहाणचरिमफद-याणि पक्लेवसलागमेत्ताणि घेत्ण जहण्णदाणचरिमफद्यस्स उवरि पंतियागारेण द्विय फद्दयसलागसंकलणं विरलिय गलिद'सेसात्रिभागपडिच्छेदे समखंडं करिय दिण्णे रूवं पिंड फद्दयविसेसी पावदि । तत्थ एगरूवधरिदं घेत्रण पढमपडिरासीए पिक्खत्ते पक्लेवस्य फद्दयं होदि । दोरूवधरिदं घेत्तण विदियपिडरासीए पिक्लित्ते विदियफद्दयं होदि । तिण्णिरूवधरिदं घेत्तण तदियपिडरासीए पिक्खत्ते तदियफद्दयं होदि । एवं णेयव्यं जाव चिरिमफद्दए ति । णवरि पक्लेवफद्दयसलागमेगह्रवधरिदं घेत्तण चरिमपिड-रासीए पक्खित्ते चरिमफद्दं होदि । तदो प्रवृत्तासेसदोसाभावादो एसो अत्थो घेत्तव्यो ति ?

एतथ परिहारो उच्चदे तं जहा-तुब्भेहि उत्तभागहारो सिद्धाणमणंतिमभागमेत्त-संखो ण घडदे, अणंतभागपरिवड्ढी सन्वजीवेहि वड्डिदा त्ति सुत्तेण सह विरोहादो। तदियाबहुवयणंतं सन्वजीवसदं मोत्तृण पंचमीए एगवयणंते गहिदे ण सुत्तविरोहो होदि

सब जीवराशि वृद्धिका भागहार नहीं होता है, ऐसा ग्रहण करना चाहिये। किन्तु सब जीवों और सिद्धोंसे अनन्तगुणा हीन तथा अभवसिद्धोंसे अनन्तगुणा जघन्य स्थानका भागहार होता है। इसका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर अनन्त स्पर्द्धक, अनन्त वर्गणायें और अनन्त कर्मपरमाणु आते हैं। उनमें प्रक्षेपशलाकाओं प्रमाण जघन्य स्थानके अन्तिम स्पर्छकोंको ब्रहण करके जघन्य स्थान सम्बन्धी अन्तिम स्पर्क्वकके उत्पर पंक्तिके आकारमे स्थापित कर स्पर्क्वकशलाकाओंके संकलनका विरत्तन कर गत्तनेसं शेप रहे अविभागप्रतिच्छेदींकी समखण्ड करके देनेपर प्रत्येक अंकके प्रति स्पर्द्धकविशेष प्राप्त होता है। उसमेंसे एक अंकके प्रति प्राप्त राशिकां प्रहण कर प्रथम प्रतिराशिमें मिलानेपर प्रक्षेपक स्पर्द्धक होता है। दो अंकों के प्रति प्राप्त राशिको प्रहण कर द्वितीय प्रतिराशिमें मिलानेपर द्वितीय स्पर्द्धेक होता है। तीन अंकोंके प्रति प्राप्त राशिको प्रहणकर तृतीय प्रतिराशिमें मिलानेपर तृतीय स्पर्द्धक होता है। इस प्रकार अन्तिम स्पर्द्धक तक छे जाना चाहिये। विशेष इतना है कि प्रक्षेपरपर्धकशलाकाओं प्रमाण अंकोंके प्रति प्राप्त राशिको प्रहण कर ।अन्तिम प्रतिराशिमें मिलानेपर अन्तिम स्पद्धंक होता है। इस कारण पूर्वीक्त समस्त दोपोसे रहित होनेके कारण इस अर्थको प्रहण करना चाहिये ?

समाधान-यहां इस शंकाका परिहार कहते हैं। वह इस प्रकार है-तुम्हारे द्वारा कहा गया सिद्धांके अनन्तवें भाग मात्र संख्यावाला भागहार घटित नहीं होता है, क्यांकि, उसे मानन-पर "अनन्तभागवृद्धि सब जीवोंसे वृद्धिको प्राप्त होती है" इस सूत्रके साथ विरोध प्राप्त होता है। यदि कहा जाय कि सन्नमें स्थित 'सब्बजीव' शब्दको तृतीयाका बहुवचनान्त न लेकर पंचमीका ति वोत्तुं ण जुत्तं, पंचमीए 'एगवयणंते गहिदे वि सव्वजीवर।सिस्सेव मागहारत्तुव-लंभादो । तं पि कुदो णव्वदे ? सर्वजीवादन्यस्य राशेरनिष्टत्वात्, ततः 'कर्तृविवश्वाया-मनन्तभागदृद्धिः सर्वजीवेर्बद्धंता, हेतुविवश्वायां सर्वजीवाद् वृद्धिः इति सिद्धम् । ण च मुत्तविरुद्धं वक्खाणं होदि, तस्स वक्खाणाभासत्तप्पसंगादो । किं च, एसो भागहारो अणुभागद्वाणवुद्धोए अण्णस्स, अण्णहा अणंतभागवद्धी सव्वजीवेहि वृद्धिदा त्ति सुत्तेण सह विरोहादो । 'अगिव अणुभागद्वाणवुद्धी ण सिरसधणपरमाणुउद्धीए होदि, जोगवद्धीदो वि अणुभागवुद्धिप्पसंगादो । ण च एवं; वेदणीयस्स उक्कस्मखेत्ते जादे तस्सेव भावो णियमा उक्कस्सो ति सुत्तवयणादो । उक्कडुणाए अणुभागवुद्धिप्पसंगादो अग्रेकडुणाए अणुभागहाणिप्पसंगादो च ण सिरसधणियपरमाणुवुद्धीए अणुभागद्वाणवद्धी । जोगद्वाणिम्म सिरसधणियजीवपदेसाणसविभागपिष्ठच्छेदउद्धीए जहा जोगद्वाणवुद्धी गहिदा तहा एत्थ किण्ण घेप्पदे ? ण, णाणापोग्गलद्व्वद्विदसत्तीणं एगजीवद्व्वदिदसत्तीणं च एगत्तविरोहादो । ण च भिण्णद्व्वदिदसत्तीणं त्व्वद्वीणं वा एगत्तविर्व्ध, अद्दर्पसंगादो ।

एक वचनान्त ग्रहण करनेपर सूत्रके साथ विरोध नहीं होता है, सो ऐसा कहना भी योग्य नहीं है; क्योंकि, पंचमीका एकवचनान्त ग्रहणकरनेपर भी सब जीवराशिके ही भागहारपना पाया जाता है। वह भी किस प्रमाणसे जाना जाता है? कारण कि सब जीवराशिके ही भागहारपना पाया जाता है। इसिलये कर्तृत्व विवक्षामें अनन्तभागवृद्धि सब जीवों द्वारा वृद्धिको प्राप्त होती है और हेतु विवक्षामें सब जीवराशिके निमित्तमे वृद्धि होती है, यह सिद्ध है। दूसरे, सूत्रसे विकद्ध व्याख्यान होता नहीं है, क्योंकि, इस प्रकारसे उसके व्याख्यानाभास होनेका प्रसंग त्याता है। त्रोर भी—यह भागहार त्रात्तभागवृद्धिसे अन्यका है, क्योंकि, अन्यथा "त्रानन्तभागवृद्धि सब जीवोंसे वृद्धिको प्राप्त होती है" इस सूत्रके साथ विरोध होता है। वह भी अनुभागस्थानवृद्धि समान धनवाले परमाणुओंकी वृद्धिसे नहीं होती है, क्योंकि, वैसा होनेपर योगवृद्धिसे भी श्रात्तभागवृद्धिके होनेका प्रसंग आता है। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि "वेदनीय कर्मका उत्कृष्ट क्षेत्र हो जानेपर उसीका भाव नियमसे उत्कृष्ट होता है" ऐसा सृत्र वचन है। उत्कष्णसे अनुभागकी वृद्धिका प्रसंग होनेसे तथा त्रापकपणसे अनुभागकी हानिका प्रसंग होनेसे भी समान धनवाले परमाणुओंकी वृद्धिसे अनुभागस्थानकी वृद्धि नहीं होती है।

शंका—योगस्थानमें समान धनवाले जीवप्रदेशोंके अविभागप्रतिच्छेदांकी वृद्धिसे जैसे योगस्थानकी वृद्धि प्रहण की गई है वैसे यहां वह क्यों नहीं प्रहण की जाती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, नाना पुढ़ल द्रव्योंमें स्थित शक्तियों और एक जीव द्रव्यमें स्थित शक्तियोंके एक होनेका विरोध है। परन्तु भिन्न द्रव्योंमें स्थित शक्तियां अथवा उनकी वृद्धियां एक नहीं हो सकती, क्योंकि, वैसा होनेपर अतिप्रसंग दोष आता है।

१ ताप्रती जुत्तं पि (त्ति ), पंचमीए'। २ श्रप्रती 'रनिष्टत्वात्तद्राशीतः', श्राप्रती 'रनिष्टत्वात्तहींतः' इति पाठः। ३ श्र श्राप्रत्योः 'सो' इति पाठः। ४ श्र श्राप्रत्योः 'उक्कस्सा' इति पाठः।

किं च सरिसधणियपरमाण्हि अणुभागवुङ्गीए संतीए सरिसधणियपरमाणुपरिकख-एण अणुभागहाणीए होद्व्वं । ण च एवं, पढमाणुभागखंडयफालीए पदमाणाए वि अणुभागद्वाणहाणिष्वसंगादो । सजोगिकेवलिम्हि गुणसेडीए उच्चागोदपरमाणुवोग्गल-क्खंधेसु गलमाणेसु वि उचागोदाणुभागस्स उकस्सत्तवलंभादो वा ण सरिमधणिएहि अणु-भागवुङ्गी । तदो पक्लेवफद्दयवग्गणाणं एसो भागहारो होदि, तन्वुङ्गीए अणुभागद्वाणवु-द्विदंसणादो । ण च पक्खेवस्स एगोलीए हिदपरमाण्णमविभागपडिच्छेदेहि हाणवुड्ढी होदि, भिण्णदव्यद्विदाणं सत्तीणमेयत्तविरोहादो । केवलणाणावरणुकस्साणुभागादो वीरि-यंतराइयस्य तप्फद्दएहिंतो बहुदरफद्दयसंखस्स अणुभागेण समाणत्तण्णहाणुववत्तीदो वा एगोलिद्विदयरमाण्णमणुभागपिडच्छेदा णाणुभागवुड्डीए कारणं। तदी सरिसधणियाणु-भागस्सेव एगोलीअणुभागस्स वि ण एसो भागहारो । किं तु एगपक्लेवचरिमवग्गणाए अणुभागबुङ्गीए एसी भागहारी ।

पुणो एदेण भागहारेण जहण्णहाणसिण्ण इएगपरमाणुअणुभागे भागे हिदे जहण्ण-द्राणस्स अणंतिमभागो आगच्छदि ति सन्वजीवरासिभागहारस्यवरि जे उन्भाविददोसा ते सब्बे एत्थ पार्वेति त्ति एसी पक्लोण णिरवजो। तदो सत्तवइद्वतादो सञ्वजीवरासी चेव

दूसरे, समान धनवाले परमाणुओंसे अनुभागदृद्धिके होनेपर समान धनवाले परमाणुओंकी हानिसे अनुभागकी हानि भी होनी चाहिये। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वैसा होनेपर प्रथम अनुभागकाण्डककी फालिके नष्ट होनेके समयमें भी अनुभागस्थानकी हानिका प्रसंग अनिवार्य होगा । इसके अतिरिक्त सर्यागकेवली गुणस्थानमें गुणश्रीण द्वारा उच्च गोत्रके परमाणुआंसम्बन्धी पुरुलस्कनधों के गलनेके समयमें भी चूंकि उचगोत्रका अनुभाग उत्कृष्ट पाया जाता है इललिये भी समान धनवाले परमाणओंसे अनुभागकी वृद्धि होना संभव नहीं है। इस कारण यह भागहार प्रक्षेपस्पर्द्धकोंकी वर्गणाओंका है, क्योंकि, उनकी वृद्धिसे अनुभागस्थानकी वृद्धि देखी जाती है। प्रक्षेपके एक पंक्तिमें स्थित परमाणुओं सम्बन्धी अविभागप्रतिच्छेदोंसे भी स्थानवृद्धि नहीं हं ती है, क्योंकि, भिन्न द्रव्योंमें स्थित शक्तियोंके एक होनेका विरोध है। अथवा, केवलज्ञानावरणके उत्कृष्ट अनु-भागसे उसके स्पद्धकांकी अपेक्षा अधिक स्पद्धकसंख्यावाले वीर्यान्तरायके अनुभागरूपसे समानता अन्यथा बन नहीं सकती अतः एक पंक्तिमें स्थित परमाणुओं के अविभागप्रतिच्छेद अनुभागवृद्धिके कारण नहीं हो सकते। अतएव समान धनवाले अनुभागके समान एक पंक्ति रूप अनुभागका भी यह भागहार सम्भव नहीं है। किन्तु एक प्रक्षेप सम्बन्धी अन्तिम वर्गणाकी अनुभागवृद्धिका यह भागहार है।

इस भागहारका जघन्य स्थान संज्ञावाले एक परमाराके अनुभागमे भाग देनेपर चूँकि जधम्य स्थानका अनन्तवाँ भाग आता है, अतएव सब जीवराशि भागहारके ऊपर जो दोप दिये गये हैं वे सब यहाँ पाये जाते हैं। इसी ितये यह निर्दोष पक्ष नहीं है। इस कारण सूत्रोपिदृष्ट मागहारो होदि ति घेत्तव्वं। ण च पुन्वत्तदोमा एत्थ संभवंति, जिणवयणे दोसाणमवहाणाभावादो। तं जहा—ण ताव परमाणुफद्यवग्गणासण्णिद्जहण्णहाणे विह्ञमाणे
वृत्तदोसाण संभवो, भावविहाणे अभावेहि संववहाराभावादो। ण तत्थतणदुसंजोगादिसु
उत्तदोससंभवो वि, अभावे उत्तदोसाणं भाविम्ह उत्तिविरोहादो। एदेणेव कारणेण भावाणुभागसंजोगेण द्व्यफद्यवग्गणासु जादजहण्णहाणिम्ह उत्तदोसा ण संति। ण चउत्थसंजोगिम्ह उत्तदोसा वि संभवंति, फद्यंतरेसु णिसेगाणमणब्धवगमादो ओकडुक्डणाहि
हाणि-बड्ढीणमणब्धवगमादो जहण्णफद्याणि संकलणागारेण जहण्णहाणस्सुविद्यद्विषय
विदियहाणसुष्पाइजदि ति पङ्जामावादो सव्वजीवरासिपिडभागेगपक्खेविम्म अणंताणं
फद्याणसुवलंभादो। ण च विद्वं मोत्तृण पुव्विद्वाणुभागस्स फद्यत्तं, तत्थ तल्लक्खणाभावादो। तम्हा सव्वजीवरासी भागहारो णिरवजो ति दह्वो।

तदो सन्वजीवरासिं विरलिय जहण्णद्वाणसिण्णदएगपरमाणुअविभागं समखंडं काद्ण दिण्णे रूवं पिंड पक्लेवपमाणं पाविद् । तत्थ एगपक्लेवं चेत्तूण जहण्णद्वाणं पिंडरासिय पिक्लते विदियमणंतभागविद्विद्वाणं होदि ।

जिम्ह वा तुम्हि वा पक्लेवे अणंतेहि फहएहि होद्व्वं। एत्थ पुण एको वि फहुओ

होनेसे सब जीवगिश ही भागहार होता है. ऐसा प्रहण करना चाहिये। इसके अतिरिक्त इस पक्षमें दिये गये पूर्वोक्त दोष यहाँ सम्भव नहीं है, क्योंकि, जिनवचनमें दोषांका रहना अशक्य है। वह इस प्रकारसे—परमाणु स्पर्क्षक स्त्रोर वर्गणा संज्ञावाले जघन्य स्थानको विभक्त करनेमें जो दोष बतलाये गये हैं वे सम्भव नहीं हैं, क्योंकि. भावविधानमें अभावोंसे संव्यवहारका अभाव है। वहाँ द्विसंयोगादिक भंगोंमें बतलाये गये दोषांकी भी सम्भावना नहीं है, क्योंकि, अभावमें जो दोष बतलाये गये हैं उनके भावमें रहनेका विरोध है। इसी कारण भावानुभागसंथोगसे द्रव्य रूप स्पद्रकवर्गणाओंमें उत्पन्न हुए जघन्य स्थानमें उक्त दोष सम्भव नहीं है। चतुर्थ संयोगमें कहे गये दोष भी सम्भव नहीं हैं, क्योंकि स्पर्ककान्तरोंमें निपेकोंको स्वीकार नहीं किया गया है, अपकर्षण व उस्कष्णके द्वारा हानि व बृद्धि नहीं स्वीकार की गई है, जघन्य स्पर्ककोंको संकलनके आकारसे जघन्य स्थानके उत्तर प्रवेश कराकर द्वितीय स्थान उत्पन्न कराया जाता है ऐसी प्रतिज्ञाका अभाव है और सब जीवराशिक प्रतिभाग रूप एक प्रक्षेपमें अनन्त स्पर्कक पाये जाते है। और बृद्धिको छोड़कर पूर्वके अनुभागके स्पर्ककरूपता भी नहीं बनती, क्योंकि, उसमें उसके लक्षणका स्थाव है। इसलिये सब जीवराशि भागहार निर्दीण है, ऐसा समभना चाहिये।

इस कारण सब जीवराशिका विरत्नकर जघन्य स्थान संज्ञावाले एक परमाणुअविभागको समस्वरु करके देनेपर प्रत्येक अंकके प्रति प्रत्येपका प्रमाण प्राप्त होता है। उनमें एक प्रत्येपको प्रहुण कर जघन्य स्थानको प्रतिराशि करके उसमें मिलानपर अनन्तभागवृद्धिका द्वितीय स्थान होता है। शंका—जिस किसी भी प्रक्षेपमें अनन्त स्पर्द्धक होने चाहिये। परन्त यहाँ एक भी स्पर्द्धक

णित्थ, कधमेद्रस पक्लेवचं जुजदे ? ण, एत्थ वि अणंताणं फह्याणं उवलंमादो । तं जहा-पक्लेवसलागाओ विरलिय पक्लेवं समखंडं काद्ण दिण्णे एक्केक्स्स ह्रवस्स एगेगफद्यपमाणं पावदि । कधमेदस्स फद्यववएसो १ अंतरिद्ण कमेण बह्निदाविभाग-पिंडच्छेदा सांतरा फद्दयं । तेणेत्थ एगरूवधरिदस्स फद्दयसण्णा । तं रूवूणं फद्दयंतरं । एत्थ एगफद्दयम्मि सगवग्गणासलागृणा सन्वजीवेहि सन्वागासादो वि सन्वपोग्गलादो वि अणंत्गुणमेत्ता अविभागपिडच्छेदा वग्गणंतरं । एदेहि श्रविभागपिडच्छेदेहि जहण्णहाणादो एगुत्तरादिकमेण जुत्तपरमाण तिसु वि कालेसु सव्वजीवेसु णित्थ त्ति उत्तं होदि।

वग्गणंतरादो अविभागपिडच्छेदुत्तरभावो पढमफद्दयआदिवग्गणा होदि। तत्तो पहुद्धि णिरंतरं अविभागपिडच्छेद्त्तरकमेण वग्गणाओ गंतूण पढमफद्दयस्स चरिमवग्गणा होदि । वग्गणसिण्णदाणमविभागपिडच्छेदाणमाधारभृदा परमाण् अत्थि ति वुत्तं होदि । एदं पक्खेवस्स जहण्णफद्दयं पिडरासिय विदियह्नवधरिदे पिक्खेत्ते विदियफद्दयं होदि । एगरूवधरिदाविभागपिडच्छेदाणं जत्ता फहयराणा, अंतरिदण कमेण तत्थ बिंडदंसणादो.

नहीं है, फिर इसको प्रक्षेप मानना कैसे योग्य है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि, यहाँ भी अनन्त स्पर्द्धक पाये जाते हैं यथा-प्रक्षेपशलाकाओंका विरतान कर प्रक्षेपको समखण्ड करके देनेपर एक एक श्रंकके प्रति एक एक स्पर्द्धकका प्रमाण प्राप्त होता है।

शंका - इसकी स्पर्धक संज्ञा कैसे है ?

समाधान-अन्तर करके क्रमसे वृद्धिको प्राप्त हुए सान्तर अविभागप्रतिच्छेदोंको स्पद्ध क कहा जाता है। इसी कारण यहाँ एक अंकके प्रति प्राप्त राशिकी स्पर्द्ध क संज्ञा है।

उसमेंसे एक श्रंक कम कर देनेपर स्पर्क कोंका अन्तर होता है। यहाँ एक स्पर्क कमें अपनी वर्गणाशलाकाओंसे कम सब जीवों, समस्त आकाश तथा सब पुद्गलोंसे भी अनन्तगुणे मात्र अविभाग प्रतिच्छेद वर्गणाओं के अन्तर होते हैं। अभिप्राय यह है कि इन अविभाग प्रतिच्छेदों से जघन्य स्थानसे उत्तरोत्तर एक एक श्रधिक कमसे युक्त परमाणु वीनों ही कालोंमें सब जीवोंमें नहीं हैं।

बर्गणान्तरसे एक अविभागप्रतिच्छेदसे श्रधिक अनुभागका नाम प्रथम स्पर्क ककी आदि वर्गणा है। उससे लेकर उत्तरोक्तर एक एक अविभाग प्रतिच्छेदकी ऋधिकताके कमसे वर्गणामें जाकर प्रथम स्पर्क ककी अन्तिम वर्गणा होती है। वर्गणा संज्ञावाले अविभागप्रतिच्छेदोंके आधार-भूत परमाणु हैं, यह उसका अभिप्राय है। प्रज्ञेपके इस जघन्य म्पर्क्कको प्रतिराशि करके उसमें द्वितीय अंकके प्रति प्राप्त राशिको मिलानेपर द्वितीय स्पर्द्ध क होता है।

शंका-एक श्रंकके प्रति प्राप्त अविभागप्रतिच्छेदोंकी स्पर्क्षक संज्ञा योग्य है, क्योंकि अन्तरको प्राप्त होकर क्रमसे उनमें वृद्धि देखी जाती है। किन्तु जघन्य स्थानसे सिहत स्पद्ध ककी छ. १२-१६.

ण जहण्णद्वाणसहिद्फद्दयस्स फद्दयसण्णा जुझदे ? ण एम दोसो, सहचारेण अमेदेण वा जहण्णद्वाणस्स फद्दयसहिद्स्य फद्दयत्तव्भवगमादो ।

विदियफद्दयस्स वि अणंतभागा वग्गणंतरं, सेसअणंतिमभागो विदियफद्दयवग्गणाओ । कुदो १ एगपक्षेवक्मंतरफद्दयाणं फद्दयंतराणि सिरसाणि ति जिणोवदेसादो ।
एवं सन्वन्थ परुवेदन्वं । तिद्यफद्दयं घेत्तूण विदियफद्दयस्सुविर पिक्खत्ते ओवचारियफद्यं होदि । एवं गंत्ण चिरमफद्द ओवचारियदुचिरमफद्दयस्सुविर पिक्खत्ते पढममणंतभागविद्विद्वाणं होदि । एवमेगपक्षेविम्म अणंताणं फद्दयाणं अत्थित्तवरूवणा कदा ।

किमई फद्यपरूवण। कीग्दे १ एदेस हाणसिण्णद्यविभागपिड छेदेसु एदेसिमिवि-भागपिड छेद्रहाणाणमाधारभूदा परमाण् अत्थि एदेसिं च णित्थि ति जाणावणहं कीरदे। तेसिं परूवणा सत्ते किण्ण कदा १ ण, एगोलो अविणाभाविष्ठाणपरूवणाए कदाए एद-महादो चेव तेसिमेगोलीहिदपरमाण्णमिविभागपिड च्छेदाणं च अत्थित्तसिद्धीदो । सिरस-धणियपरमाणुपरूवणा सत्ते किण्ण कदा १ ण एस दोसो, कदा चेव । कुदो १ जेणेदं सुत्तं देसामासियं तेण पदसपरूवणा वि एदेण स्विदा चेव । तदो एत्थ पदसपरूवणा

स्पर्क क संज्ञा योग्य नहीं है ?

समाधान - यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, स्पर्क महित जघन्य स्थानको सहचारसे अथवा अभेदसे स्पर्क कप स्वीकार किया गया है।

द्वितीय स्पर्क कका भी अनन्त बहुभाग वर्गणान्तर और तेप अनन्तवाँ भाग द्वितीय स्पर्क की वर्गणायें होती हैं, क्योंकि, एक प्रचेपके भीतर स्पर्क को के स्पन्न कान्तर सहश होते हैं, ऐसा जिन भगवानका उपदेश है। इसी प्रकार सब जगह प्रकृषणा करनी चाहिये। तृतीय त्पर्क कको प्रहण करके द्वितीय स्पर्क के ऊपर मिलानेपर औपचारिक स्पर्क के होता है। इस प्रकार जाकर अन्तिम स्पर्क कका श्रोपचारिक द्विचरम स्पर्क कके ऊपर प्रचेप करनेपर अनन्तभागदृद्धिका प्रथम स्थान होता है। इस प्रकार एक प्रचेपमें अनन्त स्पर्क कों अस्तित्वकी प्रकृषणा की गई है

शंका-स्पद्धं कश्रूपणा किसलिये की जा रही है ?

समाधान—स्थान संज्ञावाते इन अविभागप्रतिच्छेदोंमें इन अविभागप्रतिच्छेद्रस्थानोंके आधारभूत परमाणु है और इनके नहीं है, इस वातका ज्ञान करानके लिये उक्त स्पद्ध कप्रकृषणा की जा रही है।

शंका-उनकी प्ररूपणा सूत्रमें क्यों नहीं की गई है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, एक श्रणिके अविनाभावी स्थानोंकी प्ररूपणा कर चुकनेपर इससे ही उन एक श्रेणिमें स्थित परमाणुओं और अविभागप्रतिच्छेदोंका अस्तित्व सिद्ध हो जाता है।

शंका—समान धनवाले परमाणुओंकी प्ररूपणा सूत्रमें क्यों नहीं की गई है ?

समाधान - यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, वह कर ही दी गई है। क्योंकि यह सूत्र देशा-मर्शक है, अतएव प्रदेश प्ररूपणा भी इसीके द्वारा ही सूचित की गई है। जहा बंधजहण्णद्वाणिम्ह परुविदा तहा परुवेदव्या। णवरि संतकम्मपरमाणुं मोत्तण णवकबंधपरमाण्णमुक्कड्डिदपरमाण्डि सह णिसेगित्रिण्णासकमो पह्नवेदच्यो । संतस्स पुण णिसेगविण्णासकमो णित्थ, त्रोकेड्क्डणाहि तस्स वंधसमए रविदसहर्वेण अवद्वा-णाभावादो ।

एकम्हि परमाणुम्हि दिद्अणुमागस्य द्वाणमण्णा ण घडदे. अणंतफद्दएहि वग्ग-णाहि विणा ऋणुमागङ्घाणामंभवादो ? ण एस दोमो, जहण्णवंधङ्घाणस्य जहण्णफद्यस्स जहण्णवग्गणमादिं काद्ण मध्यवग्गणाणं मध्यकद्याणं मध्यद्वाणाणं च एत्थेय उवलंभादो। जहा सदसंखा अक्खित्रएमादिमंखा तहा एदमणंतभागवड्डिद्वाणं पि समकुक्खिणिक्खि-त्तअसेसहेडिमडाणं । तदो ण पुन्चुत्तदोसप्पसंगो ति । किं च, मिच्छत्तस्स उक्कस्साणु-भागो चउद्वाणीयो ति सुत्तमिद्धो । तस्स चउद्वाणसपणा ण घडदे, सन्वघादित्तणेण एगडाणाभावादो। सम्मामिच्छत्ताणुभागस्य वि दुडाणचं ण जुज्जदे, तस्य दारुसमाणडाणं मोत्त्व अण्वहाणाभावादो । अह देसघादिजहण्णफद्दयस्य जहण्णाविभागपिडन्छेदप्पहुडि सन्वाविभागपिडच्छेदा एग-दो-तिषिण-चत्तागिद्वाणसिष्णदा सन्वे मिन्छत्तस्स उक्षरसदा-णम्मि अत्थि ति जदि तम्स चदुद्वाणतं उचिदि तो एकमित द्वाणे हेहिमासेसद्वाणफद्दयव-

इस कारण जिस प्रकारसे जघन्य बन्धन्धानमें प्रदेशप्ररूपणा की गई उसी प्रकारसे यहाँ भी उसकी प्ररूपणा करनी चाहिये। विशेषता इतनी है कि माकमपर्याणुको छोड़कर नवकबन्धपर-माणुओं सम्बन्धी निषेकोंके विन्यासकमकी प्रकृतिण उत्कर्षण प्राप्त परमाणुत्रांके साथ करनी चाहिये। परन्तु सत्त्वका निपैक विन्यासक्रम नहीं है, क्योंकि अपकर्षण व उक्कर्षणके साथ उसके बन्धसमयमें रचित स्वरूपसे रहनेका अभाव है।

शंका - एक परमाणुमें स्थित अनुभागकी स्थान संज्ञा घटित नहीं होती. क्योंकि, वर्गणाओं-के बिना अनन्त स्पद्ध कोंगे अनुभागस्थानकी सम्भावना नहीं है ?

समाधान - यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि. जघन्य बन्धस्थान और जघन्य स्पर्क ककी जघन्य वर्गणासे लेकर सब वर्गणायें, भव भवई क और सब स्थान यहाँ ही पाये जाते हैं। जिस प्रकार सौ मंख्या एक आदि मंख्या शुंमिं गर्मित है, उसी प्रकार यह अनन्त्रभागवृद्धिस्थान भी अपनी कुक्षिके भीतर समन्त नीचेके स्थानोंको रखनेवाला है, इसलिये पूर्वोक्त दोषका शसंग नहीं त्राता है। दसरे, मिथ्यात्व प्रकृतिका अनुभाग चतुःस्थानीय है यह सूत्रसिद्ध है। उसकी चतु ग्थान संज्ञा घटिन नहीं होती, क्योंकि सर्वघानी प्रकृति होनेसे उसके एक स्थानका अभाव है। सम्यङ्मिथ्यान प्रकृतिके अनुभागके भी द्विम्थानरूपता योग्य नहीं है, क्योंकि, उसके एक दार समान भ्यानको छोड्कर अन्य स्थानांका अभाव है। देशघाती जघन्य स्पद्ध कके जघन्य अविभाग-प्रतिच्छेदसे लेकर एक, दो, तीन व चार स्थान संज्ञायुक्त सब अविभागप्रतिच्छेद मिध्यास्वके **उत्कृष्ट स्थानमें विद्यमान हैं, अतएव यदि उसके चतु स्थानहृपता कही जाती है तो एक स्थानमें** नीचेके समस्त स्थान स्पर्क क्रीर वर्गणाओंके अस्तित्वको क्यों नहीं कहते, क्योंकि, उससे यहाँ ग्गणाणमत्थितं किण्ण वृच्चदे, विसेसाभावादो ।

'एसा अणंतभागवड्डी उक्कडुणादी ण होदि, बंधादो चेव होदि । तं जहा—जहण्ण-कसायोदयहाणपक्खेवुत्तरअणुभागबंधज्झवसाणहाणेण जेण वा तेण वा जोगेण वड्डिद्ण बंधे अणंतभागवड्डिहाणं उप्पञ्जदि ।

संपित एदस्म णवगवंधस्स फद्यरचणं कस्सामो । तं जहा—जहण्णहाणादो अणु-भागेण अहियपरमाणू समयपबद्धिम अवणिय प्रथ हवेद्ण पुणो जहण्णहाणसेसपरमाणू सक्वे घेत्तूण रचणाए कीरमाणाए जहण्णहाणजहण्णवग्गणप्पहुडि जाव तस्सेव उक्कस्स-वग्गणा इत्ति ताव एदंसु सिरसधिणया होद्ण सक्वे पदंति । पुणो अवणिदपरमाणू अणंता अत्थि, तेसु पक्खेवजहण्णफद्यमेत्तपरमाणू घेत्तूण जहासकृवेण जहण्णहाणचरिमफद्दयस्स उविरमे देसे हविदे पक्खेवपटमफद्दयं समुष्पज्जित । पुणो तस्सेव विदियफद्दयमेत्तपरमाणू घेत्रूण पक्खेवपटमफद्दयस्सुवरि अंतरमुक्लंघिय हविदे विदियफद्दयमुष्पज्जित । एवं पुणो पुणो घेत्रूण फद्दयरचणा कायक्वा जाव पुध हवियपरमाणू समत्ता ति । एत्थ एगपरमा-णुहिदउक्कस्साणुभागो हाणं णाम । एत्थ जहण्णहाणे अविणदे सेसं बहुी होदि । एदिस्से पमाणं सक्वजीवरासिणा जहण्णहाणे भागे हिदे लद्धमेत्तं होदि ।

## कोई विशेषता नहीं है।

यह अनन्तभागवृद्धि उत्कर्षणसे नहीं होती है, केवल बन्धसे ही होती है। यथा— जघन्य कषायोदयस्थान प्रत्तेपसे अधिक अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानसे व जिस किसी भी यांगसे वृद्धिगत हो बन्धमें अनन्तभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है।

अब इस नवकबन्धकी स्पर्क करचनाको करते हैं। वह इस प्रकार है—जघन्य स्थानसे अनुभागमें अधिक परमाणुओं को समयप्रवद्धमें से कम करके पृथक् स्थापित कर फिर जघन्य स्थानके होष सब परमाणुओं को प्रहण कर रचनाके करनेपर जघन्य स्थानकी जघन्य वर्गणासे लेकर उसीकी उत्कृष्ट वर्गणा तक इनमें समान धन युक्त होकर सब गिरते हैं। फिर कम किये गये जो अनन्त परमाणु है उनमें से प्रचलक्ष्प जघन्य स्पर्क क प्रमाण परमाणुओं को प्रहण कर उन्हें यथाविधि जघन्य स्थान सम्बन्धी अन्तिम स्पद्ध कके उपरिम देशके उत्पर स्थापित करनेपर प्रक्षेप रूप प्रथम स्पर्क क उत्पन्न होता है। फिर उसीके द्वितीय स्पर्क क प्रमाण परमाणुओं को प्रहण कर प्रचल प्रथम स्पर्क के उपर अन्तरको लाँघकर स्थापित करनेपर द्वितीय स्पर्क क उत्पन्न होता है। इस प्रकार बार बार प्रहण करके पृथक् स्थापित परमाणुओं के समाप्त होने तक स्पर्क क रचना करनी चाहिये। यहाँ एक परमाणुमें स्थित उत्कृष्ट अनुभागका नाम स्थान है। इसमेंसे जघन्य स्थानको कम कर देनेपर होप वृद्धि हाती है। इसका प्रमाण सब जीवराशिका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर जो लब्ध हो उतना मात्र है।

संपि पढममणंतभागवङ्गिहाणं सन्वजीवरासिणा खंडिय लुद्धे पिडरासिदपढम-अणंतभागवङ्किष्टाणे पक्खित्ते विदियमणंतभागवङ्किष्टाणं होदि । पुन्तिब्रह्मष्टाणंतरादो एदं द्वाणंतरं अणंतभागब्भहियं । केत्तियमेत्तेण ? सव्वजीवरासिवरंगेण जहण्णद्वाणे भागे हिदे जं लद्धं तेत्तियमेर्नाण । अणंतरहेड्डिमहाणपन्खेवफइयंतरादो एदस्स पन्खेवस्स फइयंतरम-णंतभागब्महियं । दुदो १ प्रव्विल्लविह्जमाणरासीदो संपहि [य-] विह्जमाणरासीए अणंतभागव्यहियत्तादो अणंतरहेडिमपक्खेवफहयसलागाहितो संपहियपक्खेवफहयसलागाणं तृक्षत्तादो । पक्खेवफद्दयसलागाणं तृक्षत्तं कथं णव्त्रदे ? सव्वेमिमणंतभागवड्डीणं पक्खे-वफद्दयसत्तागाओ अण्णोण्णं समाणाओ, असंखेजभागविहृद्वाणपक्खेवाणं पि फद्दयसत्ता-गाओ अण्णोण्णेहि तुल्लाओ, संखेजभागवड्टिहाणपक्खेवफद्दयसलागाओ वि परोप्परं तुल्लाओ, एवं संखेजगुणवड्टि-असंखेजगुणवड्टि-अणंतगुणवड्टिफद्दयसलागाणं पि तुल्लत्तं वत्तव्विमिदि जिणवयणादो । अर्णतभागवङ्गीस हेहिनपक्खेवफद्यंतरादो उविरमपक्खेवफ-दृयंतरमणंतभागब्भहियिपिदि वयणादो वा णव्वदे ? फद्दयसलागास विसरिसास संतास क्षधमणंतभागव्महियत्तं ण घडदे १ उच्चदे — रूवाहियसव्वजीवरासिणा अणंतरहेट्टिमञ्चणंतभा-

अब प्रथम अनन्तभागवृद्धिस्थानको सब जीवराशिसे खण्डित कर जो लब्ध हो उसे प्रति-राशिभृत।प्रथम अनन्तभागवृद्धिस्थानमें मिलानेपर द्वितीय अनन्तभागवृद्धिस्थान होता है। पूर्वके स्थानान्तरसे यह स्थानान्तर अनन्तवें भागसे अधिक है। कितने मात्रसे अधिक है? सब जीव-राशिके वर्गका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर जो लब्ध हो उतने मात्रसे अधिक है। अनन्तर अधरतन स्थान सम्बन्धी प्रक्षेप रूप स्पर्द्धकके अन्तरसे इस प्रक्षेपके स्पर्द्धकका अन्तर अनन्तवें भाग-से अधिक है, क्योंकि, पूर्वोक्त विभज्यमान राशिसे इस समयकी विभज्यमान राशि अनन्तवें भागसे अधिक है, तथा श्रनन्तर श्रधस्तन प्रक्षेप स्पद्ध करालाकाओंसे इस समयकी प्रक्षेप स्पद्ध क-शलाकायें तल्य हैं।

शंका-प्रक्षेप स्पद्धं कशलाकाओं की तुल्यता किस प्रमाणसे जानी जाती है ?

समाधान—सब अनन्तभागवृद्धियोंकी प्रक्षेपस्पर्द्ध कशलाकार्ये परस्परमें समान हैं, असं-ख्यातभागवृद्धिस्थानों सम्बन्धी प्रक्षेपोंकी भी स्पर्क कशलाकायें परस्परमें तुल्य हैं, संख्यातभाग-वृद्धिं थानों सम्बन्धी प्रक्षेपोंकी स्पद्ध कहालाकायें भी परस्पर तुल्य हैं। इसी प्रकार संख्यातगुणवृद्धि, असंस्यातगुणवृद्धि श्रौर श्रमन्तगुणवृद्धि सम्बन्धी स्वर्द्धकशलाकाओंकी भी समानता बतलानी चाहिये। इस जिनवचनसे उनकी तुल्यता जानी जाती है। श्रथवा, वह 'श्रमन्तभागवृद्धियोंमें अधस्तन प्रक्षेप स्पद्धकोंके श्रान्तरसे उपरिम प्रक्षेप स्पर्धकोंका अन्तर अनन्तवें भागते श्रधिक हैं इस वचनसे जानी जाती है।

शंका - स्पर्द्धकशलाकाओंके विसदृश होनेपर अनन्तर्वे भागसे अधिकता कैसे घटित नहीं होती है ?

समाधान-इसका उत्तर कहते हैं। अनन्तर अधस्तन अनन्तभागवृद्धिस्थानमें एक अधिक

गविद्धिताणे भागे हिदे हाणंतरं होदि। पूणो तं चेन पह्यसत्तागाहि खंडिदेगखंडं फह्यंतरं होदि। पुणो तम्हि चेन होणे मन्नजीनगामिणा भागे हिदे उनिरमहाणंतरं होदि। पुणो तम्हि हाणंतरे उनिरमफह्यसत्तागाहि भागे हिदे तत्थतणफह्यंतरं होदि। संपिष्ठ पुन्तिञ्च-फह्यसत्तागाहितो उनिरमहाणफह्यसत्तागाओ जिदि [नि] एगरूनेण अहियाओ होति तो वि पुन्तिञ्च अत्रामहाणफह्यंतरभागहारो अणंतभागनभिहियो ति हेहिमफह्यंतरादो उनिरमपक्षेत्रफह्यंतरमणंतभागहीणं होज। ण च एनमणन्भुनगमादो। तदो सन्त्रपक्षेत्रणं फह्यसत्तागाओ सजादिपक्षेत्रमत्तागाहि सिरमाओ ति घेत्रन्वं। सेसं पुन्नं व नत्त्वं। सेसं पुन्नं व नत्त्वं। सेसं पुन्नं व नत्त्वं। सेसं पुन्नं व नत्त्वं। सिन्तजीनगिमणा निदियअणंतभागविद्धिष्ठाणे भागे हिदे जं लद्धं तं तिम्म चेन पित्रपागनिणा निदियअणंतभागविद्धिष्ठाणे होदि। एदं हाणंतरमणंतगदिवहाणंतरादो अणंतभागनभिह्यं। एदमिह हाणंतरे फह्यमलागाहि भागे हिदे फह्यंतरं होदि। एदं च फह्यंतरं पुन्तिञ्चक्रक्रद्यंतरादं। अणंतभागनभिह्यं। कुदो किद्धं तं तिम्ह चेन पित्रपानिणा निद्यअणंतभागनिह्हाणे भागे हिदे जं लद्धं तं तिम्ह चेन पित्रपानिणा निद्यअणंतभागनिह्हाणे सामे हिदे जं लद्धं तं तिम्ह चेन पित्रपानिणा निद्यअणंतभागनिह्हाणे होदि। एत्थ नि हाणंतरफह्यंतराणं परिक्ला

सब जीवराशिका भाग देनेपर स्थानान्तर होता है। फिर उसी स्थानान्तरको स्पद्ध कशलाकात्र्यांसे खिण्डत करनेपर एक खण्ड प्रमाण स्पद्ध कान्तर होता है। फिर उसी स्थानमें सब जीवराशिका भाग देनेपर उपस्का स्थानान्तर होता है। फिर उस स्थानान्तरमे उपरिम स्पद्ध कशलाकाओंका भाग देनेपर वहांका स्पद्ध कान्तर होता है। अब पूर्वकी स्पद्ध कशलाकाओंसे उपरिम स्थानकी स्पद्ध कशलाकायें यद्यपि एक अंकसे अधिक होती हैं तो भी पूर्वक भागहारसे उपरिम स्थान सम्बन्धी स्पद्ध कान्तरका भागहार चूंक अनन्तवें भागसे अधिक है। अतएव अधस्तन स्पद्ध कान्तरसे उपरिम प्रक्षेपस्पद्ध कान्तर अनन्तवें भागसे दीन होना चाहिये। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वैसा स्वीकार नहीं किया गया है। इस कारण सब प्रक्षेपांकी स्पर्धकशलाकायें सजाति प्रचेप स्पर्ध कशलाकाओंके समान हैं, ऐसा प्रहण करना चाहिये।

शेप कथन पहिलेके ही समान कहना चाहिये। सब जीवराशिका द्वितीय अनन्तभागवृद्धिस्थानमें भाग देनेपर जी लब्ध हो। उसे उसमे ही। प्रतिराणि करके मिलानेपर तृतीय अनन्तभागवृद्धिस्थान होता है। यह स्थानान्तर अनन्तर अतीत स्थानान्तरकी अपेक्षा अनन्तवें भागसे अधिक
है। इस स्थानान्तरमें स्पद्धं शलाकाश्रांका भाग देनेपर स्पद्धं कान्तर होता है। यह स्पद्धं कान्तर
पूषके स्पद्धं कान्तरकी अपेक्षा अनन्तवें भागसे अधिक है, क्यांकि, वह स्पद्धं कशलाकाओं के समान
है। फिर सब जीवराशिका तृतीय अनन्तभागवृद्धिस्थानमें भाग देनेपर जो लब्ध हो उसे उसीमें
प्रतिराशि करके मिलानेपर चतुर्थ अनन्तभागवृद्धिस्थान होता है। यहांपर भी स्थानान्तर श्रीर

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'तच्चेव' इति पाठः । २ प्रतिपु तम्हि चेव प्रह्यसलागिह खंडिदेगलंडं प्रह्र्यंतरं होदि । पुणो तम्हि चेव द्वाणे इति पाठः । ३ नाप्रतौ 'प्रह्रुयसलागाहि [ दे ] भागे' इति पाठः ।

पुन्वं व कायन्त्रा । एवं णेयन्वं ' जाव कंदयमेत्तत्र्यणंतमागवड्डि-हाणाणि समत्ताणि ति । असंखेजुभागपरिवड्डी काए परिवड्डीए ? ॥२०५॥

एदं पुच्छासुत्तं जहण्णपरित्तासंखेजमादिं काद्ण जाव उक्तस्समसंखेजासंखेज्जे ति एदाणि 'असंखेज्जसंखाद्वाणाणि अवलंबिय द्विदं। एवं पुच्छिदं उत्तरसुनेण परिहारी उच्चदे—

असंखेज्जलोगभागपरिवङ्घीएँ एवदिया परिवङ्घी ॥२०६॥

असंखेजजलोग इदि वृत्ते जिणदिहुभावाणमसंखेजजाणं लोगाणं गहणं कायव्वं, विसिद्धोवएमाभावादो । पढमअणंतभागविद्धुकंद्यस्स चित्मअणंतभागविद्धुहाणे असंखेजजलोगेहि भागे हिदे भागलद्धे तिन्ह चेव पिक्खत्ते पढमअसंखेजजमागविद्धुहाणप्रुप्पज्जिद्द । एसं पम्खेवो अविभागपिडच्छेदृणो इ।णंतरं होदि । एदं हाणंतरं हेहिमहाणंतरादो अणंतगुणं । को गुणगागे ? असंखेजजलागेहि ओविद्धिय स्वाहियसव्वजीवरासो । असंखेजजभागविद्धियस्वेजजमागविद्धियस्वेजजमागविद्धियस्वेजजमागविद्धियस्वेजजमागविद्धियस्वेचस्स फह्यंतरं होदि । एदं फह्यंतरं हेहिमपक्खेवफह्यंतरादो अणंतगुणं । अणंतगुणतं कधं स्पर्धकान्तरकी परीक्षा पिहलेके ही समान करनी चाहिये । इस प्रकार काण्डक मात्र अनन्तभागविद्धियानांकं समाप्त होने तक ले जाना चाहिये ।

असंख्यातभागवृद्धि किम वृद्धिके द्वारा होती है ? ॥ २०४ ॥

यह पुच्क्षासूत्र जघन्य परीतासंख्यानसं लेकर उत्क्रष्ट असंख्यातसंख्यात तक इन असंख्यात संख्याके स्थानोंका अवलम्बन करके स्थित है इस प्रकार पूछनेपर उत्तर सूत्रसे उसका परिहार कहते हैं—

उक्त वृद्धि असंख्यात लोक भागवृद्धि द्वारा होती है। इतनी मात्र वृद्धि होती है।। २०५॥

'असंख्यात लोक' ऐसा कहनेपर जिन भगवानके द्वारा जिनका स्वरूप देखा गया है ऐसे असंख्यात लोकोंका प्रहण करना चाहिये, क्योंकि. इस सम्बन्धमें विशिष्ट उपदेशका अभाव है। प्रथम अनन्तभागवृद्धिकाण्ड कके अन्तिम अनन्तभागवृद्धिका प्रथम स्थान उत्पन्न होता है। यह प्रचेप का लब्ध हो उसको वसीमें मिलानेपर असंख्यातभागवृद्धिका प्रथम स्थान उत्पन्न होता है। यह प्रचेप एक अविभागविक्छेदसे रहित होकर स्थानान्तर होता है। यह स्थानान्तर अधस्तन स्थानान्तरसे अनन्तगुणा है। गुणकार क्या है? गुणकार असंख्यात लोकोंसे अपवर्तित एक अधिक सब जीवराशि है। असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपको स्थापित करके यहांकी स्पर्धकरालाकाओंसे अपवर्तित करनेपर असख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपका स्पर्धकान्तर होता है। यह स्पर्धकान्तर अधस्तन प्रक्षेपके स्पधकान्तरसे अनन्तगुणा है।

१ अप्रती 'एवं काणेयत्वं' इति पाः !

२ श्र-त्राप्रत्योः 'ग्रसंखेन्जामंत्वा' इति पाटः । ३ ताप्रती '-परिवट्टी [ ए ]', इति पाटः ।

४ मप्रतिवाटोऽयम् । ग्र-ग्राप्रत्योः 'विडिछेदाणो' ताप्रतौ 'विडिच्छेदाणें' इति वाउः ।

णव्यदे ? भागहारमाहप्पादो । तं जहा—हेटिमअणंतभागविष्टुफद्दयसलागाहि रूवाहियसन्वजीवरासि गुणेदृण चित्रमअणंतभागविष्टुद्दाणे भागे हिदे फद्दयंतरं होदि । अणंतभागविष्टुपक्खेवफद्दयसलागाहिंतो असंखेज्जभागविष्टुपक्खेवफद्दयसलागात्रो विसेसाहियाओ । केत्तियमेत्तेण ? असंखेज्जिदिभागमेत्तेण । तत्तो संखेज्जभागविष्टुपक्खेवफद्दयसलागाओ विसेसाहियात्रो । केत्तियमेत्तेण ? संखेज्जिदिभागमेत्तेण । तत्तो संखेज्जगुणविष्टुफद्दयसलागाओ संखेज्जगुणाओ । को गुणगारो ? संखेज्जा समया । तत्तो असंखेज्जगुणविष्टुण फद्दयसलागाओ असंखेज्जगुणाओ । को गुणगारो ? असंखेज्जसमया । अर्णतगुणविष्टुफद्दयसलागाओ अर्णंतगुणाओ ।

पुणो एतथ असंखेजजभागविष्टुपक्खेवमलागाहि असंखेजजलोगे गुणिय चरिमअणंत-भागविष्टुहाणे भागे हिदे असंखेजजभागविष्टुपक्खेवस्य फह्यंतरं होदि । हेिष्टुमफह्यंतरेण उविस्मिक्द्यंतरे भागे हिदे जं भागलद्धं सो गुणगारो । एद्म्हादो असंखेजभागविष्टुहा-णादो उविस्मकंदयमेत्तअणंतभागविष्टुहाणाणं परूवणा पृथ्वं व कायव्या । णविर असंखे-जभागविष्टुफह्यंतरहाणंतरेहितो उविस्मअणंतभागविष्टुहाणाणं द्वाणंतरफह्यंतरेहितो अर्थातगुणविष्टुहीणाणि । हेिष्टमकंद्यमेत्तमणंतभागविष्टुहाणाणं देवाणंतरफह्यंतरेहितो

शंका-वह उससे अनन्तगुणा है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह भागहारके माहात्म्यसे जाना जाता है। यथा—अधस्तन अनन्तभागवृद्धि-स्पर्धक शलाकाओं ये एक अधिक सब जीवराशिको गुणित करके अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थानमें भाग देनेपर स्पर्धकान्तर होता है।

अनन्तभागवृद्धिप्रचेपकी स्पर्धकशलाकाओं से असंख्यातभागवृद्धिप्रचेपकी स्पर्धकशलाकायें विशेष अधिक हैं। कितने मात्र विशेषसे वे अधिक हैं। वे असंख्यातवें भाग मात्रसे अधिक हैं। उनसे संख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपकी स्पर्धकशलाकायें विशेष अधिक हैं। कितने मात्रसे वे अधिक हैं। उनसे संख्यातवें भागमात्रसे अधिक हैं। उनसे संख्यातगुणवृद्धिप्रक्षेपकी स्पर्धकशलाकायें संख्यातगुणवृद्धिप्रक्षेपकी स्पर्धकशलाकायें संख्यातगुणवि है। गुणकार क्या है १ गुणकार संख्यात समय है। उनसे असंख्यातगुणवृद्धिकी स्पर्धकलाकायें असंख्यातगुणी हैं। गुणकार क्या है १ गुणकार असंख्यात समय है। उनसे अनन्तगुणवृद्धिकी स्पर्धकशलाकायें अनन्तगुणवृद्धिकी स्पर्धकशलाकायें अनन्तगुणवृद्धिकी स्पर्धकशलाकायें अनन्तगुणवृद्धिकी स्पर्धकशलाकायें अनन्तगुणवृद्धिकी स्पर्धकशलाकायें अनन्तगुणवृद्धिकी स्पर्धकशलाकायें स्वनन्तगुणवि हैं।

पुनः यहां श्रसंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपकी शलाकाओंसे असंख्यात लोकोंको गुणित करके अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थानमें भाग देनेपर असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपका स्पर्धकान्तर होता है। अधस्तन स्पर्ध कान्तरका उपरिम स्पर्धकान्तरमें भाग देनेपर जो लब्ध हो वह गुणकार होता है। इस असंख्यातभागवृद्धिस्थानसे ऊपरके काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थानोंकी प्रकृपणा पहिलेके समान करनी चाहिये। विशेष इतना है कि असंख्यातभागवृद्धिके स्थानान्तरों स्थानान्तरोंसे उपरिम अनन्तभागवृद्धिप्रक्षेपोंके स्थानान्तर और स्पर्धकान्तर अनन्तगुणेवृद्धिसे हीन हैं। काण्डक प्रमाण अधस्तन अनन्तभागवृद्धिस्थानोंके स्थानान्तरों श्रीर स्पर्धकान्तरोंसे उपरिक काण्डक प्रमाण

उविरमकंदयमेत्तअणंतभागविष्टुहाणाणं हाणंतरफद्याणि असंखेज्जभागव्महियाणि । एत्थ कारणं चितिय वत्तव्यं । विदियकंदयमेत्तअणंतभागविष्टुहाणाणं चरिमहाणे असंखेज्जलोगेहि भागे हिदे जं लद्धं तं तिम्ह चेव पिडरासिय पिनखत्ते विदियमसंखेज्जभागविष्टुहाणं होदि । एदम्हादो पन्स्वेवादो एगाविभागपिडच्छेदे अविषदे हाणंतरं होदि । एदं हाणंतरं हेहिमासेसअणंतभागविष्टुहाणंतरेहितो अणंतगुणं । उविरमासेसअणंतभागविष्टुहाणंतरेहितो वि अणंतगुणमेव । एत्थ कारणं जाणिय पह्नवेदव्वं । हेहिमअसंखेजजभागविष्टुहाणंतरेहितो वि अणंतगुणमेव । एत्थ कारणं जाणिय पह्नवेदव्वं । हेहिमअसंखेजजभागविष्टुहाणंतरादो एदं हाणंतरमसंखेजभागवभिद्धं । [ केत्तियमेत्तेण ? ] एगअसंखेजभागविष्टुहाणंतरेहितो असंखेजजभागविष्टुिष्टुणंतरेहितो असंखेजभागविष्टुणं जाणिद्ण पह्नवणा कायव्वा । णविर हेहिमअणंतभागविष्टुहाणंतरेहितो असंखेजभागविष्टुविसयिष्ट हिदअणंतभागविष्टुहाणाणं हाणंतरफद्यंतराणि असंखेजभागविष्टुविसयिष्ट हिदअणंतभागविष्टुहाणाणं हाणंतरफद्यंतराणि । संखेजभागविष्टुविसयिष्ट हिद्याणं संखेजभागविष्टुविसयिष्ट हिद्याणं संखेजगुणविष्टुविसयिष्ट हिद्याणं संखेजगुणविष्टुविसयिष्ट हिद्याणं संखेजगुणविष्टुविसयिष्ट हिद्याणं । असंखेजगुणविष्टुविसयिष्ट हिद्याणं असंखेजगुणविष्टुविसयिष्ट हिद्याणं । असंखेजगुणविष्टुविसयिष्ट हिद्याणं । असंखेजगुणविष्टुविसयिष्ट हिद्याणं असंखेजगुणविष्टुविसयिष्ट हिद्याणं । असंखेजगुणविष्टुहिदाणाणं । एवमसंखेजभागविष्टुविसयिष्ट हिद्याणं असंखेजगुणविष्टुहिदाणाणं

अनन्तभागवृद्धिस्थानोंके स्थानान्तर और स्पर्धकान्तर ऋसंख्यातवें भागसे अधिक हैं। यहां कारण-को विचारकर कहना चाहिये। कारुडक प्रमाण द्वितीय अनन्तभागगृद्धिके ।थानोंमेंसे ऋन्तिम स्थान-में असंख्यात लोकंकि। भाग देनेपर जो लब्ध हो उसे उसीमें प्रतिराशि करके मिलानेपर असंख्यात-भागवृद्धिका दितीय स्थान होता है। इस प्रचेपमेंसे एक अविभागप्रतिच्छेदके कम करनेपर स्थाना-न्तर होता है। यह स्थानान्तर अधस्तन समस्त अनन्तमागवृद्धि स्थानान्तरों से अनन्तग्णा है। वह उपरिम सम्भत अनन्तभागवृद्धिस्थानांसे भी अनन्तगुणाही है। यहां कारण जानकर बतलाना चाहिये। अधातन असंख्यातभागवृद्धिस्थानान्तरसे यह स्थानान्तर असंख्यातवें भागमे अधिक है। | कितने मात्रसे वह अधिक है?] एक असंख्यातभागवृद्धि प्रक्षेपके असख्यातवं भाग मात्रसे अधिक है। इस प्रकार स्पर्द्धकान्तरोंकी परीक्षा करनी चाहिये। इस प्रकार काण्डकप्रमाण असंख्यातभागवृद्धियोंकी जानकर प्ररूपणा करना चाहिये। विशेष इतना है कि अध्यतन अनन्तभागवृद्धि स्थानान्तरोंसे असंख्यातभागवृद्धिके विषयमें स्थित अनन्तभागवृद्धिस्थानोंके स्थानान्तर और स्पद्धंकान्तर असं-ख्यातवें भागसे अधिक हैं। संख्यातभागवृद्धिके विषयमें श्थित उनके स्थानान्तर और श्पर्द्धकान्तर संख्यातवें भागसे अधिक हैं। संख्यातगुणवृद्धिके विषयमे स्थित उनके स्थानान्तर और स्पर्द्धकान्तर संख्यातगुणे अधिक हैं। श्रसंख्यातगुणवृद्धिके विषयमें स्थित उनके स्थानान्तर श्रीर स्पर्द्धकान्तर असंख्यातगुणे हैं। अनन्तगुणवृद्धिके विषयमें स्थित उनके स्थानान्तर और स्पद्धकान्तर अनन्तगुणे हैं । इस प्रकार ऋसंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, [ असंख्यातगुणवृद्धि ]

१ ताप्रतौ 'लद्धं तम्हि चेव पिक्खत्ते पिडरासिय विदिय- इति पाटः। २ प्रतिपु 'बिहुद्धाणाणं' इति पाटः।

द्दाणंतरफद्यंतराणं च वंच-चदु-तिष्णि-दु-एगविह्वड्डीयो जहाकमेण वत्तव्याओ।एवमसंखेज्ज-लोगमेत्तछद्दाणम्मि द्विदअसंखेज्जभागवड्डीणं परूवणा कायव्या।

## मंखेजुभागवडी काए परिवडीए॥२०७॥

एदं पुच्छामुत्तं दोण्णि आदिं कादृण जाव उक्तस्ससंखेज्जयं ति ताव एदाणि संखेजजवियप्पद्वाणाणि अवेक्सदं । एदम्स णिण्णयत्थं उत्तरमुत्तं भणदि—

जहण्णयम्म अमंखेज्ञयम्म रुवृणयम्म मंखेज्ञभागपरिवडी, एव-दिया परिवडी ॥ २०= ॥

'जहण्णयस्य असंग्वेजयस्य स्वृणयस्य' इदि भणिदे उक्कस्यं संखेजयं घेत्तव्वं। उज्जुएण उक्कस्यसंग्वेजण इति अभणिदृण मृत्तगउर्ग्वं कादृण किमद्वं उच्चदे 'जहण्णयस्य' असंखेज-यस्य स्वृणयस्य' इति? उक्कस्यसंग्वेजयस्य पर्गाणण सह संखेजभागवङ्कीए प्रमाणपरूवणद्वं। परियम्मादो उक्कस्यसंग्वेजयस्य प्रमाणमवगदिमिदि ण पच्चवद्वाणं कादुं जुतं, तस्य सुत्त-ताभावादो । एदस्य णिस्सेसम्य आइरियाणुग्गहणेण पद्विणिग्गयस्य एदम्हादो पुधत्त-विरोहादो वा ण तदो उक्कस्यसंग्वेजयस्य प्रमाणियद्वो । एदेण उक्कस्यसंग्वेजेण स्वाहिय-कंदएण गुणिदकंदयमेत्ताणमणंतभागवङ्कीणं चरिमअणंतभाणवङ्किद्वाणे भागे हिदे जं भाग-

और अनन्तगुणवृद्धि स्थानोंके स्थानान्तरो और स्पर्क्वतान्तरोंके यथाक्रमसे, पांच, चार, तीन, दो और एक वृद्धियां कहनी चाहिये। इस प्रकार असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानमें स्थित असंख्यान भागवृद्धियोकी प्रकृपणा करनी चाहिये।

संख्यातभागष्टद्धि किस बृद्धि डारा वृद्धिको प्राप्त होती है 👫 २०७ ॥

यह प्रच्छामृत्र हो से लेकर उत्कृष्ट्र सख्यात तक इन संख्यात विकल्पोकी अपेक्षा करता है इसके निर्णयक लिये आगका मृत्र कहते हैं—

एक कम जघन्य असंख्यातको बृद्धिसे संख्यातभागबृद्धि होती है। इतनी बृद्धि होती है। २०८॥

'एक कम जघन्य अमंख्यात' के कहनेपर उत्कृष्ट संख्यातको प्रहण करना चाहिये।

शंका- संधिम उक्कृष्ट संख्यान न कहकर मृत्रको बड़ा करके 'एक कम जघन्य असं-ख्यान' ऐसा किसलिय कहा जा रहा है ?

समाधान उत्कृष्ट संख्यातके प्रमाणके साथ संख्यातभागवृद्धिके प्रमाणकी प्ररूपणा करनेके लिये वैसा कहा गया है। यद कहा जाय कि उन्कृष्ट संख्यातका प्रमाण परिकर्मसे अवगत है, तो ऐसा प्रस्यवस्थान करना योग्य नहीं है, क्योंकि, उसमें सूत्ररूपता नहीं है। अथवा, आचायके अनुग्रहसे परिपृण होकर पद रूपसे निकले हुए इस परिक्रमके चूंकि इससे पृथक होनेका विरोध है, अतएव भा उससे उत्कृष्ट संख्यातका प्रमाण सिद्ध नहीं होता।

इस उन्कृष्ट संख्यातका एक अधिक काण्डकसे गुणित काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धियांसे

१ श्र-त्रा-ताप्रतिपु 'उवंक्खदे' इति पाठः । २ ताप्रतौ 'वृच्चदे ! जहण्णयस्स' इति पाठः ।

लद्धं तं तम्हि चेत्र पिडरासिय पिक्लिचे पढमसंखेलमागविष्ट्रहाणमुष्यक्रदि । एदम्हादो . एगाविभागपडिच्छेदे अवणिदे हाणंतरं होदि। एदं हेहिमअणंतभागवडिहाणंतरेहिंती अर्णतगुणं । असंखेज मागव द्विष्ठाणंतरेहितो असंखेज गुणं । उवरिमअणंतगुणवद्वीए हेहिम-अणंतभागविद्वहाणंतरेहितो अणंतगुणं । असंखेळागुणवद्वीए हेहिमअसंखेळभागविद्वहाणंत-रेहितो असंखेजगुणं । अणंतगुणवड्डीए हेहिमसंखेजनागवड्डिद्राणंतरेहिता संखजमागहीणं संखेजगुणहीणं असंखेजगुणहीणं वा । एवं फद्दयंतराणं पि थावबहृत्तं जाणिय वत्तन्वं । असंखेजलोगमेत्तछटाणब्भंतरे हिदसंखेजमागवड्डीणमेवं चेव परुवणा वायव्या।

मंखेजुगुणवरिवडी काए परिवडीए ? ॥२०६॥ सगमं ।

जहण्णयस्म अमंखेज्ञयस्म रूत्रृणयस्म मंखेजुगुणपरिवही, एव-दिया परिवडी ॥२१०॥

कंदयमेत्तसंखेजजभागवड्डीयो गंतृण पुणी उवरि संखेजजभागवड्डिविसयम्म हिंद-चरिमअणंतभागवड्ढिहाणे उक्तम्ससंग्वेजेण गुणिदे संग्वेजजगुणवड्ढी होदि। पुणो हेहिसहाणामम पिंडरासिदम्मि इमाए बह्वीए पिन्विचाए पढमं संखेजजगुणबह्विद्याणं होदि । उक्तस्ससंखेजजन मेत्त उन्वंकेस एगाविभागपिड च्छेदे अविणदे होणंतरं हिोदि। एदं द्वाणंतरं हिद्धिम उन्वंकद्वाणं-

अन्तिम अनन्तभागबृद्धिस्थानमें भाग देनेपर जो लब्ध हो उसे उसमें ही प्रतिराशि करके मिलानेपर संख्यातभागवृद्धिका प्रथम स्थान उत्पन्न होता है। इसमेसे एक अविभागप्रतिच्छेदके कम करनेपर स्थानान्तर होता है। यह अधम्तन अनन्तभागवृद्धिन्थानान्तरों अनन्तगुणा है। असंख्यात-भागवृद्धि स्थानान्तरांसे असंख्यातगुणा है। उपरिम अनन्तगुणवृद्धिके अधस्तन अनन्तभागवृद्धिस्थाना-न्तरोंसे अनन्तगुणा है। असल्यातगुणवृद्धिक अध्यस्तन असंख्यानभागवृद्धि स्थानान्तरांसे असंख्यातगुणा है। अनन्तगुणवृद्धिकं अधस्तन संख्यातमागवृद्धिःथानान्तरीसे संख्यातवे भागसं हीन, संख्यातगुणाहीन अथवा असंख्यातगुणा हीन है। इस प्रकार स्पद्धकान्तरींक भी अल्पबहुत्वकी जानकर कहना चाहिये। असंख्यात लोक मात्र षट्म्थानोंक भीवर स्थित संस्यातभागवृद्धियोंकी इसी प्रकार ही प्रकृषणा करनी चाहिये।

संख्यातगुणवृद्धि किस वृद्धिसे वृद्धिगत है ? ।। २०६ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह एक कम जघन्य असंख्यातकी वृद्धिसे वृद्धिगत है। इतनी मात्र वृद्धि होती है।। २१०॥

काण्डक प्रमाण संख्यातभागवृद्धियाँ जाकर फिर आगे संख्यातभागवृद्धिके विषयमें थ्यित अन्तिम अनन्तभागवृद्धिभ्थानको उन्कृष्ट संख्यातसे गुणित करनेपर संख्यातगुणवृद्धि होती है। फिर प्रतिराशिभृत अधरतन स्थानमं इस वृद्धिको ांमलानेपर प्रथम संख्यानगुणवृद्धिस्थान होता है। उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण ऊर्वकोंमेंसे एक अविभागप्रतिच्छेदके कम करनेपर त्थानान्तर होता है। यह तरेहिंतो अणंतगुणं। चत्तारिअंकद्वाणंतरेहिंतो असंखेज्जगुणं। पंचंकद्वाणंतरेहिंतो असंखेज्जगुणं। उविरम्भहंक-हेहिम उन्वंकहाणंतरेहिंतो अणंतगुणं। पढमछहाणिक् उविरमपढमसत्तंकादो हेहिमचत्तारिअंकहाणंतरेहिंतो असंखेज्जगुणं। विदियसंखेळगुणवह्वीए हेहिमसंखेजजभागविद्वाणंतरेहिंतो संखेजजगुणं संखेजजगुणं। विदियसंखेळगुणवह्वीए हेहिमसंखेजजभागविद्वाणंतरेहिंतो संखेजजगुणविद्वाणंतरेहिंतो संखेजजगुणविद्वाणंतरेहिंतो संखेजजगुणविद्वाणंतर्थालाग्याहि ओविद्वाणंतर्थालाग्याहि ओविद्वाणंत्र क्रवे अविषयंतरं होदि। एदं हेहिमअणंतभागविद्वापक्षेवकह्यंतरेहिंतो असंखेजजगुणं। चत्तारिअंकफह्यंतरेहिंतो असंखेजजगुणं। पंचंकपक्खेवफह्यंतरेहिंतो असंखेजजगुणं। पंचंकपक्खेवफह्यंतरेहिंतो असंखेजजगुणं। पंचंकपक्खेवफह्यंतरेहिंतो असंखेजजगुणं। एवमुविरमफह्यंतरेहिं वि सह जाणिद्ण सिण्णयासो कायव्यो। एवमसंखेजजलोगमेत्तछहाणव्यंतरे हिदसंखेजजगुणविद्वाणं कायव्या। एतथ गंथवहृत्त-भएण जण्ण लिहिदं तमेदेण उवदेसेण भिणय गेण्हियव्यं।

असंखेजुगुणपरिवडी काए परिवडीए ॥२११॥

असंखेजुलोगगुणपरिवडी, एवदिया परिवडी ॥२१२॥

कंदयमेत्तछअंकेषु गदेसु समयाविरोहेण वड्डिदउविरमछअंकविसयम्मि द्विदचिरम-उन्बंके असंखेन्जेहि लोगेहि गुणिदे असंखेन्जगुणवड्डी उप्पन्जिद् । उन्बंकं पिंडरासिय

स्थानान्तर श्रधस्तन उर्वक स्थानान्तरों से अनन्तगुणा, चतुरंक स्थानान्तरों से श्रसंख्यातगुणा, पंचांक-स्थानान्तरों से असंख्यातगुणा, उपित्र अष्टांक अंग श्रधस्तन उर्वकस्थानान्तरों से श्रमन्तगुणा, प्रथम षद्स्थानमें उपित्र समांकसे व अधस्तन चतुरंकस्थानान्तरों से असंख्यातगुणा तथा द्वितीय संख्यातगुणवृद्धिसे श्रधस्तन संख्यातभागवृद्धिस्थानान्तरों से संख्यातगुणा, संख्यातभागहीन, संख्यातगुणाहीन अथवा श्रसंख्यातगुणा हीन है। इसी संख्यातगुणवृद्धिको उत्कृष्ट संख्यात मात्र उर्वकको संख्यातगुणवृद्धिको भीतर स्पद्धकालाकाओं से अपवर्तित कर एक अंकके कम करनेपर स्पर्धकान्तर होता है। यह अधस्तन अनन्तभागवृद्धि प्रक्षेपस्पर्धकान्तरों से अनन्तगुणा, चतुरंकस्पर्धकान्तरों से असंख्यातगुणा और पंचांकप्रक्षेपस्पद्धकान्तरों से असंख्यातगुणा और पंचांकप्रक्षेपस्पद्धकान्तरों से असंख्यातगुणा है। इसी प्रकार उपित्र स्पर्धकान्तरों के भी साथ जानकर तुलना करनी चाहिये। इस प्रकार असंख्यात लोक मात्र पट्स्थानों के भीतर स्थित संख्यातगुणवृद्धियां की प्रकृपणा करनी चाहिये। यहाँ प्रन्थविस्तारके भयसे जो नहीं लिखा गया है उसे इस उपदेशसे कहकर घहण करना चाहिये।

असंख्यातगुणवृद्धि किस वृद्धिके द्वारा वृद्धिंगत है ?।। २११ ॥ यह सुत्र सुगम है।

वह असंख्यात लोकोंसे वृद्धिगत है। इतनी वृद्धि होती है।। २१२।।

काण्डक प्रमाण छह अंकोंके बीतनेपर यथाविधि वृद्धिको प्राप्त उपरिम षडंकके विषयमें स्थित अन्तिम ऊर्वकको असंख्यात लोकोंसे गुणित करनेपर असंख्यातगुणवृद्धि उत्पन्न होता है। ऊर्वकको तत्थ तम्मि पिनखत्ते असंखेजजगुणविद्वद्वाणं होदि । असंखेजजगुणविद्वीए एगाविभागपिड-च्छेदे अवणिदे हाणंतरं होदि। एदं हेहिमअणंतभागविह्नहाणंतरेहिंतो अणंतगुणं। असंखेज्जभागवड्डि-संखेज्जभागवड्डि-संखेज्जगुणवड्डिहाणंतरेहिंतो उवरिमगुणविद्वहाणादा हेट्टिमअणंतभागविद्वहाणंतरेहिंतो अणंतगुणं। असंखेजजभागविद्व-हाणंतरेहिंतो असंखेजनगुणं। संखेजनभागवड्टिहाणंतरेहिंतो संखेजनगुणं संखेजनभागहीणं संखेज्जगुणहीणं असंखेजजगुणहीणं वा । संखेज्जगुणवड्डि-असंखेजजगुणवड्डिहाणंतरेहिंतो असंखेजजगुणहीणं । उवरि जाणिय णेयन्वं । इमाए असंखेजजगुणवड्ढीए एत्थतणफद्यस-लागाहि ओवड्डिदाए फहयं होदि । एत्थ एगाविभागपिडच्छेदे अवणिदे फहयंतरं होदि । एदं पि हेद्रिम-उवरिमफद्दयंतरेहि सह सण्णिकासिदव्वं।

अणंतग्रणपरिवडी काए परिवडीए ? ॥२१३॥ सगमं ।

सन्वजीवेहि अणंतगुणपरिवडी, एवदिया परिवडी ॥२१४॥

हेडिमउन्बंके सन्वजीवरासिणा गुणिदे अणंतगुणवड्ढी होदि । तं चेत्र पडिरासिय श्रणंतगुणवड्डिं पक्खित्ते अणंतगुणवड्डिहाणं होदि । एदाए चेत्र वड्डीए अणंतगुणवड्डिफह्य-सलागाहि ओवड्डिदाए फद्दयं होदि । एत्थ वि द्वाणंतर-फद्दयंतरसण्णिकासी कायव्वी ।

प्रतिराशि करके उसमें उसे मिलानेपर असंख्यातगुणवृद्धिस्थान होता है। असंख्यातगुणवृद्धिमेंसे एक श्रविभागप्रतिच्छेद्के कम करनेपर स्थानान्तर होता है। यह अधस्तन अनन्तभागवृद्धिस्थाना-न्तरोंसे श्रनन्तगुणाः असंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि और संख्यातगुणवृद्धिःथानान्तरोंसे असंख्यातगुणा, उपरिम गुणवृद्धिस्थानसं नीचेके अनन्तभागवृद्धिस्थानान्तरींसे अनन्तगुणा, असं-ख्यातभागवृद्धि स्थानान्तरांसे असंख्यातगुणा, संख्यातभागवृद्धि स्थानान्तरांसे संख्यातगुणा, संख्यात-भागहीन, संख्यातगुणहीन श्रथवा श्रसख्यातगुणहीन, तथा संख्यातगुणवृद्धि व असंख्यातगुणवृद्धि-स्थानान्तरोंसे श्रसंख्यातगुणा हीन है। त्रागे जानकर ले जाना चाहिये। इस असंख्यातगुणवृद्धिको यहाँकी स्पर्क्षकशलाकाश्चांसे अपवर्तित करनेपर स्पर्क्षक होता है। इसमेसे एक अविभागप्रति-च्छेदके कम करनेपर स्पर्धकान्तर होता है। इसकी भी अधस्तन व उपरिम स्पर्धकान्तरोंके साथ तलना करनी चाहिये।

अनन्तगुणष्ट्रद्धि किस ष्टद्धिसे ष्ट्रद्धिंगत है ?।। २१३ ॥ यह सूत्र सुगम है।

अनन्तगुणवृद्धि सब जीवोंसे वृद्धिगत है। इतनी मात्र वृद्धि होती है।। २१४॥ अधस्तन उर्वकको सब जीवराशिसे गुणा करनेपर अनन्तगुणवृद्धि होती है। उसीको प्रति-राशि करके अनन्तगुणवृद्धिको मिलानेपर अनन्तगुणवृद्धिस्थान होता है। इसी वृद्धिको अनन्तगुण-वृद्धि स्पर्द्धकश्लाकाओंसे अपवर्तित करनेपर स्पर्द्धक होता है। यहाँपर भी स्थानान्तर और स्पर्द्ध- एवमसंखेडजलोगमेत्तछद्वाणद्विदअणंतगुणबङ्घीणं परूवणा कायव्वा । एदेण मुत्तेण अणंत-रोवणिधा परूविदा ।

संपिध एदेणेव देसामासियभावेण स्विदं परंपरोवणिधं भणिस्मामो । तं जहा—जहण्णहाणे सन्वजीवरामिणा भागे हिदे जं भागलद्धं तम्मि जहण्णहाणं पिडरामिय पिक्सि पढममणंतभागविह्निहाणं होदि । पुणो विदिये अणंतभागविह्निहाणे भण्णमाणे पढमअणंतभागविह्निहाणिम् विद्विद्यं अविष्ठं जहण्णहाणं होदि । पुणो सन्वजीवरासि विरित्तिय जहण्णहाणे ममखंडं करिय दिण्णे एकेकम्म रूवस्स पक्खेवपमाणं पाविद । पुणो अविणद्पक्खेवं पि एदिस्से विरत्नणाए समखंडं कादृण दिण्णे एकेकम्स रूवस्स सन्वजीवरासिणा मगलपक्खेवं खंडेदृण एगखंडपमाणं पाविद । पुणो एदस्स सगलपक्खेवअणंतिमभागस्स पिसुल इत्ति सण्णा होदि । पुणो एत्थ एगरूवं हेहिममगरलपक्खेवमेगपिसुलं च घेत्ण पढमअणंतभागविह्निहाणं पिडरासिय पिक्खत्ते विदियमणंतभागविह्निहाणासुष्यज्जिदि ।

संपिंह जहण्णद्वाणं पेक्सिद्ण विदियमणंतभागविद्विद्वाणं दोहि पक्खेवेहि एगिपसु-रुण च अहियं होदि ति । एदमधियपमाणं जहण्णद्वाणादो ऋाणिजजदे । तं जहा— सन्वजीवरासिअद्धं विरहेद्ण जहण्णद्वाणाणं समसंडं करिय दिण्णे रूवं पिंड दो-दोपक्खेव-

कान्तरोंसे तुलना करनी चाहिये । इस प्रकार श्रसंख्यात लोक मात्र षट्ग्थानोंमें स्थित अनन्तगुण-वृद्धियोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये । इस सूत्रके द्वारा श्रमन्तरोपनिधाकी प्ररूपणा की गई है ।

अब इसी सूत्रके द्वारा देशामर्शक रूपसे सूचित परपरोपनियाको कहते हैं। इस प्रकार है—
जघन्य स्थानमें सब जीवराशिका भाग देनेपर जो लब्ध हां उसका जधन्य स्थानकी प्रतिराशि करके
मिलाने पर प्रथम अनन्तभागवृद्धिस्थान होता है। पुनः द्वितीय अनन्तभागवृद्धिस्थानकी प्ररूपणामें
प्रथम अनन्तभागवृद्धिस्थानमेंसे वृद्धिप्राप्त प्रक्षेपको कम करनेपर जघन्य स्थान होता है। पुनः सब
जीवराशिका विरत्न करके जधन्य स्थानको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति प्रचेपका
प्रमाण प्राप्त होता है। अब कम किये गये प्रचेपको भी इस विरत्नको समान खण्ड करके देनेपर
एक एक अंकक प्रति सब जीवराशिमे सकल प्रश्लेपको खण्डित कर एक खण्ड प्रमाण प्राप्त होता
है। सकलप्रक्षेपके अनन्तवें भाग प्रमाण इसकी पिशुल संज्ञा है। यहाँ एक अंक, प्रधस्तन सकल
प्रचेप और एक पिशुलको भी प्रहण करके प्रथम अनन्तभागवृद्धिस्थानको प्रतिराशि कर मिला
हैनेपर द्वितीय अनन्तभागवृद्धिस्थान उत्पन्न हं।ता है।

अब जघन्य स्थानकी अपेचा द्वितीय अनन्तभागवृद्धिग्थान दो प्रक्षेपों और एक पिशुलसे अधिक होता है। जधन्य ग्थानसे इम अधिकताके प्रमाण को लाते हैं। यथा—सब जीवराशिके अर्ध भागका विरत्तन कर जघन्य ग्थानको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकसे प्रति दो दो पमाणं पाविद् । पुणो एदेसिमुविर एगिपसुलागमणिमच्छामो ति दुगुणसन्वजीवरासिंहेटा विरलेद्ण उविरमिविग्लणाए एगरूवधरिददोपक्खेवे घेत्रण समखण्डं काद्ण दिण्णे
विरलिद्र्र्वं पिंड एगेगिपिसुलपमाणं पाविद् । पुणो एत्थ एगेगिपिसुलं घेत्रण उविरमिवरलणाए एगरूवधिददोपक्खेवेसु दिण्णे हेटिमिविरलणमेत्तद्धाणं गंत्रण एगरूवपिरहाणी
दिस्सिद् । एदस्म पिसुलस्म दोहि पक्खेवेहि सह आग्मणे इच्छिज्ञमाणे दुगुणं रूवाहियं
सच्वजीवगिसं गंत्रण जिद्द एगरूवपिरहाणी लब्मिद्द तो सव्वजीवरासिअद्धिम किं
लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवट्टिदाए एगरूवस्म चदुब्भागो किंचूणं
आगच्छिद । केत्तियो णूणो १ एगरूवस्स अणंतिमभागेण । संपिध एदिम्म किंचूणेगरूवचदुब्भागे उविरमिविरलणाए सव्वजीवरासिदुमागमेत्तीए अविणदे सेसं किंचूणं सव्वजीवरासिअद्धं भागहारो होदि । पुणो एदेण जहण्णद्दाणे भागे हिंद एगिपसुलसिहददोपक्खेवा आगच्छेति । एदेस जहण्णद्दाणस्सुविर पिक्खत्तेस विदियमणंतभागविद्द्दाणं होदि ।

संपिह तिद्यअणंतभागविङ्कृद्वाणं भिणस्यामो । तं जहा— विदियद्वाणिम्म एग-पिसुले दोपनखेवेसु अविषदेसु जहण्णद्वाणं होदि । तिम्म सञ्जजीवरासिणा भागे हिदे

प्रक्षेपांका प्रमाण प्राप्त होता है। अब इनके उत्पर चूंकि एक पिशुलका लाना अभीष्ट है, अतएब दुगुणी सब जीवराशिका नीचे विरलन कर उपिम विरलन गाशिके एक अकके प्रति प्राप्त दो प्रक्षेपोंको प्रहण कर समस्वण्ड करके देनपर विरलित अंकके प्रति एक एक पिशुलका प्रमाण प्राप्त होता है। फिर इनमेंसे एक एक पिशुलको प्रहण कर चर्परम विरलनके एक अंकके प्रति दो प्रक्षेपोंने में देनेपर अध्यतन विरलन मात्र अध्वान जाकर एक अंककी हानि देखी जाती है। स पिशुलके दो प्रक्षेपोंक साथ लानेकी इच्छा करनेपर एक अधिक दुगुणी सब जीवराशि जाकर यदि एक अंककी हानि पायी जावेगी नो सब जीवराशिके आधेमें क्या प्राप्त होगा, इस कार प्रमाणसे फालगुणित इच्छाको अपवितन करनेपर एक अंकका कुछ कम चतुर्थ भाग आता है।

शंका-वह कितना कम ?

समाधान-वह एक अंकके अनन्तवें भागसे कम है।

अब एक अंकके कुछ कम इस चतुर्थ भागको सब जीवराशिके श्रधं भाग प्रमाण उपरिम विरत्ननमेसे कम कर देनेपर शेप कुछ कम सब जीवराशिका अर्ध भाग भागहार होता है। इसका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर एक पिशुल सहित दो प्रक्षेप आते हैं। इनको जघन्य स्थानके उत्पर मिलानेपर द्वितीय अनन्तभागवृद्धिस्थान होता है।

अब तृतीय अनन्तभागवृद्धिग्थानकी प्रमूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—द्वितीय स्थानमें से एक पिशुल और दो प्रक्षेपोको कम करनेपर जघन्य स्थान होता है। उसमें सब जीवराशिका

१ ताप्रती 'केत्तिएणूणी' इति पाठः।

एगपन्खेंनो आगच्छादि। इमं पुध हिनय पुणो तेणेत्र सन्त्रजीनरासिणा दोपन्खेंनेसु भागे हिदेसु दोपिसुलाणि आगच्छंति। पुणो एदाणि दो नि पिसुलाणि पुन्तिल्लपन्खे-नपस्से ठिनय पुणो तेणेत्र भागहारेण एगिपसुले भागे हिदे एगं पिसुलापिसुलमाग-च्छदि। पुणो एगपन्खेंनं दोपिसुलाणि एगं पिसुलापिसुलं च घेत्ण विदियविष्ठ हाणं पिसुसिय पिन्खित्ते तिदियं विष्ठिहाणं होदि। एदं तिदयविष्ठिहाणं जहण्णहाणं पेनिखद्ण तीहि पन्खेंनेहि तीहि पिसुलेहि एगेण पिसुलापिसुलेण च अहियं होदि।

पुणो एदेसिं जहण्णहाणादो आणयणविधिं भणिस्सामो। तं जहा—सन्वजीव-रासितिमागं विरित्तिय जहण्णहाणं समखण्डं करिय दिण्णे विरित्तिद्र्वं पिष्ठ तिण्णि-तिण्णिपक्षेवपमाणं पावदि। पुणो एदिस्से विरत्नणाए हेहा सन्वजीवरासिं विरत्नेद्ण उत्वरिमविरत्नणाए एगरूवधिदं समखण्डं कादृण दिण्णे एक्कस्स रूवस्स तिण्णि-तिण्णि-पिसुत्तपमाणं पावदि। पुणो एदिस्से विरत्नणाए हेहा तिगुणं सन्वजीवरासिं विरत्नेदृण मिज्जिमविरत्नणाए एगरूवधिदं घेत्रण समखण्डं काद्ण दिण्णे एक्कस्स रूवस्स एगेग-पिसुत्तापिसुत्तपमाणं पावदि। पुणो तिगुणं सन्वजीवरासिं रूवाहियं गंत्ण जदि एगरूव-परिहाणी लन्भदि तो सन्वरासिमेत्तमिज्ज्ञमिवरत्नणिम्ह कि लभामो ति पमाणेण फलगु-णिदिन्छाए ओविद्दिदाए एगरूवस्स तिभागो किंचुणो आगन्छिद। पुणो इमं सन्वजी-

भाग देनेपर एक प्रक्षेप श्राता है। इसको प्रथक स्थापित करके उसी सब जीवराशिका दो प्रक्षेपोंमें भाग देनेपर दो पिशुल श्रांत है। फिर इन दोनों ही पिशुलोंको पूर्व प्रत्नेपके पासमें स्थापित कर फिरसे उसी भागहारका एक पिशुलमें भाग देनेपर एक पिशुलापिशुल आता है। पुनः एक प्रक्षेप, दो पिशुल श्रौर एक पिशुलापिशुलको बहणकर द्वितीय वृद्धिस्थानको प्रतिराशि करके मिलानेपर तृतीय वृद्धिस्थान होता है। यह तृतीय वृद्धिस्थान जघन्य स्थानकी श्रपेक्षा तीन प्रत्नेपों, तीन पिशुलों और एक पिशुलापिशुलसे श्रिधक होता है।

अब इनकी जघन्य स्थानसे लानेकी विधि कहते हैं। वह इस प्रकार है—सब जीवराशिके तृतीय भागका विरलन कर जघन्य स्थानको समखण्ड करके देनेपर विरलित अंककेप्रति तीन-तीन प्रत्तेपांका प्रमाण प्राप्त होता है। फिर इस विरलनके नीचे सब जीवराशिका विरलनकर उपरिम विरलन राशिके एक अंकके प्रति प्राप्त द्रव्यकोसमावण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति तीन-तीन पिशुलोंका प्रमाण प्राप्त होता है। फिर इस विरलनके नीचे तिगुणी सब जीवराशिका विरलन कर मध्यम विरलनके एक अंकके प्रति प्राप्त द्रव्यको प्रहणकर समखड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक एक पिशुलांपिशुलका प्रमाण प्राप्त होता है। अब एक अधिक तिगुणी सब जीवराशि जाकर यदि एक खंककी हानि पायी जाती है तो सब जीवराशि प्रमाण मध्यम विरलनमें वह कितनी पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको ख्राप्वतित करनेपर एक अंकका कुछ कम

वरासिम्हि सोहिय सद्धसेसं ह्वाहियं गंतूण जिंद एगह्वपरिहाणी लब्भदि तो उवरिम-विरल्णाए कि लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए श्रोबद्दिदाए अणंतभागहोणो एगरूवस्य तिमागी आगच्छदि । एदं सन्त्रजीवरासितिभागस्य सोहिय सुद्धसेसेण जह-ण्णद्वाणे भागे हिदे तिण्णि पक्खेवाणि निण्णि पिसुलाणि एगं पिसुलापिसुलं च आग-च्छदि । पुणा एदम्मि जहण्णद्वाणं पडिरासिय पिक्खत्ते तदियं बिहुद्वाणग्रपञ्जदि । एदेण बीजपदेण अंगुलस्स असंखेजिदिभागमेत्तउन्वंकद्वाणाणं प्रध प्रध परूवणा कायव्या जाव पढमअसंखेजमागवडीए हेड्रिमउव्वंकदाणे ति ।

पुणी कंदयमेत्तद्वाणं गंतूण द्विदचरिमअणंतभागविद्विद्वाणस्य भागहारपह्नवणा कीरदे । तं जहा-तत्थ एगकंद्यमेत्तपक्खेवा श्रात्थि. एगादिएगुत्तरकमेण पक्खेवबुद्धि-दंसणादो । रूवणकंदयस्य संकलणमेत्तिपुलाणि अत्थि, पढममणंतभागविहृद्वाणं मोत्तण उवरि संकलणागारेण पिसुलाणं वड्डिदंसणादो । दुरूव्णकंदयस्य संकलणासंकलणमेत्त-विमुलाविमुलाणि अत्थि, तदियअणंतभागविद्वद्वाणप्पद्वीडे उविर संकलणासंकलणस्रूवेण पिमुलापिसुलाणं बह्विदंसणादो । तिरूव्णकंदयस्स तदियवारसंकलणमेत्तचुण्णियाओ अत्थि, चउद्वाणप्पदृष्टि तद्यिवारसंकलणाकमेण चुण्णियाणं बङ्किदंसणादो । एवं कंदय-गच्छो एगादिएगुत्तरकमेण हायमाणो गच्छदि जाव एगह्नवावसेमी ति । पक्खेवा एगा-

एक तृतीय भाग आता है। इसको सब जीवराशियोंमें अब करके जो शेप रहे उसमें एक श्रिक जाकर यदि एक अंककी हानि पायी जानी है तो उपरिम विरुत्तनमें वह कितनी पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलुगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अंकका अनन्तवें भागसे हीन त्तीय भाग त्राता है। इसका सब जीवराशिक तृतीय भागमेंसे कम करके शेपका जघन्यस्थानमें भाग देनेपर तीन प्रक्षेप, तीन पिशल और एक पिशलापिशल भाता है। अब इसे जधन्य स्थानको प्रतिराशिकर उसमें मिला देनेपर तृतीय वृद्धिस्थान उत्पन्न होता है। इस बीजपदसे प्रथम श्रसं-ख्यातभागवृद्धिके अधम्तन उर्वंक म्थान तक अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र उर्वंकम्थानींकी पृथक पृथक् प्रहृपणा करना चाहिये।

श्रब काण्डक प्रमाण अध्वान जाकर स्थित अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थानके भागहारकी प्रकृपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—उममें एक कार्ण्डक प्रमाण प्रक्षेप हैं, क्योंकि, एकको आदि लेकर उत्तरोत्तर एक एक अधिक क्रमसे प्रचेषकी वृद्धि देखी जाती है। एक कम काण्डकके संकलन प्रमाण पिश्चल हैं, क्योंकि, प्रथम अनन्तभागबृद्धिग्थानको छोड़कर आगे संकलनके आकारसे पिशुलोंकी वृद्धि देखी जाती है। दो कम काण्डकके दो बार संकलन प्रमाण पिशुलापिशुल हैं, क्योंकि, तृतीय अनन्तभागवृद्धिग्थानसे लेकर आगे दो बार संकलन म्वरूपसे पिशुलापिशुलोंकी वृद्धि देखी जाती है। तीन कम काण्डकके तीन बार संकलन प्रमाण चूर्णिकायें है, क्योंकि, चतुर्थ स्थानसे लेकर तीन वार संकलनके क्रमसे चूर्णिकाओंकी वृद्धि देखी जाती है। इस प्रकार काण्डक-गच्छ एकको आदि लेकर एक एक अधिक क्रमसे हीन होता हुआ एक रूप शेष रहने तक जाता

दिकमेण, पिसुलाणि संकलणस्ह्रवेण, पिमुलापिमुलाणि विदियवाग्संकरुणस्ह्रवेण, चुण्णियाओ तिण्णिवारसंकलणस्ह्रवेण, चुण्णाचुण्णियाओ चउत्थवारसंकलणस्ह्रवेण, भिण्णाओ पंचमवारसंकलणस्ह्रवेण, भिण्णाभिण्णाओ छद्ववारसंकलणस्ह्रवेण गच्छंति । एवं छिण्णाछिण्ण-तुद्व-तुद्वतुद्व-दिलद्दिलद्दिलद्दिलद्दिणं पि णेद्व्वं। एदेसिमा-ण्यणसुत्तं—

एकोत्तरपद्वृद्धो कपाद्यभाजितश्च पद्वृद्धैः। गच्छ्रसंपातफलं भसमाहतस्सन्निपातफलम् ।। 🗠

संपित एदेसि सन्वेसि पि जहण्णद्वाणादो आण्यणविद्याणं बुचदे । तं जहा— पढमकंदएणोविद्धदमन्वर्जावरासि विरत्तिय जहण्णद्वाणं समखंडं कादृणं दिण्णे एकेकस्म रूवस्स कंद्यमेत्ता सयलपक्षेत्रा पार्वेति । पुणो एदिस्से विरत्तणाए हेट्टा रूब्णकंदयद्धे-णोविद्धदमन्वजीवरासि विरत्तेदृणं उविरमिविरत्तणाए एगरूवधिरदं समखंडं कादृणं दिण्णे एकेकस्म रूवस्म रूव्यकंदयस्म मंकत्तणमेत्तिपम्ताणि पार्वेति । पुणो एदिस्से विदियविर-लणाए हेट्टा रूब्णकंदयस्म कंवणगुणिद्सन्वजीवरामि दुरूब्णकंदयस्म विदियवारसंकत्तणाए ओविद्धि लद्धं विरत्तेदृणं विदियविरत्तणाए एगरूवधिरदं समखंडं करिय दिण्णे एकेकस्स रूवस्य दुरूब्णकंदयस्स विदियवारसंकत्तणामेत्तिमुलापिमुलाणि पार्वेति । एवं कंदयमे-

है। प्रचेष एक आदि क्रमसे, पिशुल संकलन स्वरूपसे, पिशुलापिशुल द्वितीय बार संकलन स्वरूपसे, चूर्णिकः यें तीन बार संकलन स्वरूपसे, चूर्णाचूर्णिकायें चतुर्थ बार संकलन स्वरूपसे. भिन्न पंचम बार संकलन स्वरूपसे तथा भिन्नाभिन्न छठ बार संकलन स्वरूपसे जाते है। इसी प्रकार छिन्न, छिन्नाछिन्न, बुटिता बुटिताबुटित, दलित और दलितादिलत आदिशोंके भी ले जाना चाहिये। इसके लानेका सूत्र —

एक एक अधिक होकर पद प्रमाण वृद्धिगत गच्छको पद प्रमाण वृद्धिको प्राप्त हुए एक स्त्रादि अंकोंसे भाजित करनेपर संपातफल स्त्रर्थात् एक संयोगी भंगोंका प्रमाण आता है। इनको परस्पर गुणित करनेप सन्निपानफन अर्थात् द्विसंयोगी आदि भंग आते हैं।

अब इन सभीके जघन्य भ्यानसे लानेकी विधिका कथन करते हैं। वह इस प्रकार है—
प्रथम काण्डकसे अपवित्त सब जीवराशिका विरत्न करके जघन्य स्थानको समस्वण्ड करके
देनेपर एक एक अंकके प्रति काण्डक प्रमाण सक्त प्रक्षेप प्राप्त होते हैं। फिर इस विरत्न के
नीचे एक कम काण्डकके अर्घ भागपे अपवित्त सब जीवराशिका विरत्न कर छपिम
विरत्न के एक अंकके प्रति प्राप्त द्वयको समस्वण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक
कम काण्डकके संकत्न प्रमाण पिश्रुत प्राप्त होते हैं। फिर इस द्वितीय विरत्न के नोचे
एक कम काण्डकके संकत्न से गुणित सब जीवराशिको दो कम काण्डकके द्वितीय वार
संकत्न से अपवित्त कर लब्धका विरत्न करके द्वितीय विरत्न के एक अंकके प्रति प्राप्त
द्वयको समस्वण्ड करके देने पर एक अंकके प्रति दो कम काण्डकके द्वितीय वार संकत्न
प्रमाण पिश्रुतापिश्रुत प्राप्त होते हैं। इस प्रकार काण्डक प्रमाण विरत्न राशियोंको जान करके

क्ष्र भी । 'समाहितः' इति पाटः । २ अन्यान्प्र० ५ ए० १६३, क० पा० २, ए० ३०० ।

तात्रो विरलणाओ जाणिद्ण विरलेदच्या हो। तत्य चउत्थादिविरलणाओ अप्पहाणात्रो ति छोदिद्ण तिदय-विदिय-पढमाणं पक्खेवंसाणमाणयणं चुचरे। तं जहा—ह्वाहियत-दियविरलणमेत्तद्वाणं गंतूण जिद एगरूवपरिहाणी लब्भिद तो उवरिमविरलणाए किं लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविह्नदाए एगरूवस्स किंचूण-बे-तिभागो त्रागच्छित्। तिम्म मिन्सिमविरलणाए अविणय ह्वाहियं काऊण ताए फलगुणिदिमच्छमो-चिह्नय लद्धं किंचूणह्वस्मद्धं उविग्मविग्लणाए त्रविणदाए जहण्णहाणे भागे विदे लद्धं जहण्णहाणं पिहरासिय पिक्खत्ते चत्तारिअंकस्म हेहिमउच्वंकहाणं होदि। पुणो तं हाण-मसंखेजजेहि लोगेहि ओविह्नय तिम्म चेव पिहरासीकदे पिक्खत्ते असंखेजभागविह्न-हाणं होदि।

संपित जहएणहाणादो अयंखेज्जभागविद्धिराणं उप्पाइज्जदे। तं जहा—चत्तारि-अंकदो हेद्विमउन्वंकिन्दि कंद्यमेत्तअणंतभागविद्धिपक्षेवेसु रूवूणकंदयस्त संकलणमेत्ति सलेम दुरूवूणकंदयिविद्यवारसंकलणमेत्ति मिलापिमुलेसु सेमचिण्णयभागेसु च अवणिद्सु जहण्णहाणं होदि। पुणो असंखेज्जलोगे विरिलिय जहण्णहाणं समस्तं करिय दिण्ण एकेकस्य रूवस्स असंखेज्जभागविद्धिपक्षेवो होदि। पुणो पुन्वमविणदकंदयमेत्तअणंतभागविद्धिपक्षेवादिं पि समस्तं काद्ण दिण्ण जहासरूवेण पावदि। पुणो एदस्य एगभागहारेणागमणिकिरियं कस्यामो। तं जहा—असंखेज्जलोगे विरिलिय जहण्णहाणं समस्तं कं

विरत्न करना चाहिए। इनमें चतुर्थ आदि विरत्न राशियां चूंकि अप्रधान हैं, अनएव उनको छोड़कर तृतीय; द्विनीय और प्रथम प्रत्नेपांशों के लानेकी विधि कहते हैं। वह इस प्रकार है—एक अधिक तृतीय विरत्नन मात्र अध्यान जाकर यदि एक अंककी हानि पायी जाती है तो उपरिम विरत्ननमें वह कितनी पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक श्रंकके कुछ कम दो तृतीय भाग आते हैं। उनको मध्यम विरत्ननमेंसे कमकर एक अधिक करके उससे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करके प्राप्त हुए एक रूपके कुछ कम अर्ध भागको उपरिम विरत्ननमेंसे कम कर देनेपर जघन्य स्थानमें भाग देनेपर जो लब्ध हो उम जघन्य स्थानको प्रतिराशि करके मिलानेपर चतुरंकके नीचेका उनके स्थान होता है। फिर उस स्थानको श्रसंख्यात लोकोस अपवर्तित कर प्रतिराशीकृत उसीमें मिलानेपर असंख्यात-भागवृद्धिस्थान होता है।

अब जघन्य स्थानसे असंख्यातभागवृद्धिस्थानको उत्पन्न कराते है। यथा — चतुरंकसे नीचेके कवंकमेंसे काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धिप्रदोपों, एक कम काण्डकके संकलन प्रमाण पिशुलों, दो कम काण्डकके द्वितीयवार संकलन प्रमाण पिशुलांपिशुलों तथा शेष चूर्णिकभागांको कम करने पर जघन्य स्थान होता है। फिर असंख्यात लोकोंका विरत्नन कर जघन्य स्थानको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति असंख्यातभागवृद्धिका प्रदेशि है। फिर पहिले कम कियेगये काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धिप्रदेश आदिको भी समखण्ड करके देनेपर यथा स्वरूपसे प्राप्त होता है। श्रव इसके एक भागहार रूपसे लानेकी किया करते हैं। वह इस प्रकार है—असंख्यात लोकों-

काद्ण दिण्णे जहण्णद्वाणस्स असंखेजजिद्मागो एकेक हस्म स्वस्स पावदि। पुणो असंखेजजिदि लोगेहि स्रोविद्दियन्वजीवरासिं हेटा विरित्तिय उविग्मिएगरूवधिर्दं समखंडं काद्ण दिण्णे एकेकस्स स्वस्स एगेगअणंतभागविद्विपक्षेवो पावदि। पुणो एगकंदएणोविद्यं विरित्तिय उविग्मिगरूवधिरदं समखंडं काद्ण दिण्णे एकेकस्स कंदयमेत्तअणंतभागविद्विपक्षेवा पावेति। पुणो सेसाणं पि आगमण्डं भागहारिग्ह श्रणंतिमभागो असंखेजजिदभागो च अवणेदन्वा। एद्मुविर्मरूवधिरदेसु दादण ममकरणे कीरमाणे पिरहीण-स्वाणं पमाणं बुचदे। तं जहा—स्वाहियविरत्नणमत्तद्भाणं गंतूण जिद्द एगरूवपिरहाणी लब्भिद तो उविरिम्मित्रलणम्ह किं लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिन्छ।ए ओविद्दाए एगरूवस्स अणंतिमभागो आगन्छिद। तं उविरिम्मित्रलणाए अविणय सेसेण जहण्णद्वाणे भागे हिदे लद्धे विदिश्तिमित्रजणस्यविद्दार पिक्खत्ते असंखेजजभागविद्विद्वाणं होदि। संपिद्द एदस्सुविर अणंतभागविद्वीणं कंदयमेत्ताणमुण्यायणविद्दाणं जाणिद्ण वत्तन्वं।

संपित विदियअसंखेजमागविद्धिउपायणविद्याणं वृच्चदे । तं जहा—तदो हेदिम-उन्वंकस्सुविर असंखेजभागविद्ध-त्र्यणंतभागविद्धिपक्खेवेसु च श्रवणिदेसु सेसं जहणाद्वाणं होदि । तम्मि असंखेजिहि लोगेहि भागे हिदे असंखेजभागविद्धिपक्खेवो आगच्छिद ।

का विरत्न कर जघन्य स्थानको समखण्ड करके देन पर एक एक अंक के प्रति जघन्य स्थानका स्रसंख्यातवां भाग प्राप्त होता है। फिर असंख्यात लोकोंसे अपवर्तित सब जीवरा शिका नीचे विरत्न कर उपिस एक अंक प्रति प्राप्त हुट्यको समग्वण्ड करके देनपर एक एक अंक प्रति एक एक अनन्तभागवृद्धिप्रत्तेप प्राप्त होता है। फिर एक काण्डक में अपवर्तिन उमें विरत्तित कर उपिस एक अंक प्रेति प्राप्त द्रव्यको समखण्ड करके देनपर एक एक अंक प्रेति काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धिप्रत्तेप प्राप्त होते हैं। फिर शेष रहे उनको भी लानेके लिये भागहारमेंसे अनन्तवें भाग व असंख्यातवें भागको भी कम करना चाहिये। इसे उपित्म विरत्तन अंकोंके प्रति प्राप्त द्रव्योंमें देकर समकरण करनेपर होन श्रंकोंका प्रमाण बतलाते हैं। वह इस प्रकार हे—एक अधिक विरत्तन मात्र श्रम्वान जाकर यदि एक अंक की हानि पार्या जाती है तो उपित्म विरत्तनमें वह कितनी पार्या जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अंक का अनन्तवां भाग आता है। उसको उपित्म विरत्तनमेंसे कम कर शेषका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर लब्धको प्रतिगशीकृत जघन्य स्थानके उपर मिलानेपर असंख्यातभागवृद्धिस्थान होता है। श्रव इसके आगे काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धियोंके उपस्त्र करानेकी विधि जानकर कहना चाहिये।

अब द्वितीय असंख्यातभागवृद्धिके उत्पन्न करानेकी विधि कहते हैं। वह इस प्रकार है— उससे अधस्तन ऊर्वकके ऊपर असंख्यातभागवृद्धि और अनन्तभागवृद्धि प्रक्षेपोंको कम करनेपर शेष जघन्य स्थान होता है। उसमें असंख्यात लोकाका भाग देनेपर असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेप प्राप्त

१ स्त्रप्रती 'जीवर्रासिहि' इति पाठः । २ त्रप्रप्रती 'एव' इति पाठः । ३ त्र्य-त्राप्रत्योः 'पंडिराभीय' इति पाठः ।

एदं पुध द्विय पुणो अवणिदपक्खेवेस अणंतमागवड्डिपक्खेवा अप्पहाणा ति ते छोहिय असंखेजभागवड्डिपक्खेवे असंखेजलोगेण खंडिरे तत्थ एगखंडमसंखेजभागवड्डिपिसुलं होदि। एदं पिसुलं पुन्विद्धपक्खेवं च घेतूण चिरमउव्वंकं पिडरासिय पिक्खे विदियमसंखेजभागवड्डिहाणमुप्पजिद। पुणो एदं जहण्णहाणादो दोहि असंखेजभागवड्डिपक्खेवेहि एगिपसुलेण च अहियं होदि। एदं दुअहियद्व्वं जहण्णहाणस्स केविडयो भागो होदि ति पुच्छिरे—असंखेजजलोगे विर्णाय जहण्णहाणे समखंडं काद्ण दिण्णे एकेकस्स इवस्स एगो असंखेजजलोगे विर्णाय जहण्णहाणे समखंडं काद्ण दिण्णे एकेकस्स इवस्स एगो असंखेजजलोगे हिरे ह्वं पिड दो-दोपक्खेवपमाणं पाविद। पुणो एदाणमुविह एगअसंखेजजलोगे विर्णाय उविरमएग्-इवधिरदं समखंडं काद्ण दिण्णे एगेगिपसुलपमाणं पाविद। पुणो एदं विरलणं इविष्मण्याह्यं समखंडं काद्ण दिण्णे एगेगिपसुलपमाणं पाविद। पुणो एदं विरलणं इविष्मण्याह्यं गंतूण जिद एगह्वपिरहाणी लिन्मिद तो उविरमिवरलणम्हि कि लभामो चि पमाणेण फलगुणिदिच्छाए अविद्दिराए एगह्वस्म चहुन्मागं किचूणमागच्छिद। पुणो एदिम्म उविरमिवरलणाए सोहिदं सुद्धसेसं भागहारो होदि। एदेण जहण्णहाणे भागे हिदे दोप-

होता है। इसकी पृथक् स्थापित कर फिर कम किये गये प्रक्षेपोंमें चूंकि अनन्त भागवृद्धिप्रचेप अप्रधान हैं, अतएव उनकी छोड़कर असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपको असख्यात लोकसे खण्डित करने पर उसमेंसे एक खण्ड असंख्यातभागवृद्धिपिशुल होता है। इस पिशुल और पूर्वके प्रचेपको ब्रहण कर अन्तिम अवकतो प्रतिराशि करके मिलानेपर द्वितीय असंख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है। यह जघन्य स्थान की अपेक्षा दो असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपों और एक पिशुलसे आधिक होता है।

शंका - यह ऋधिक द्रव्य जघन्य स्थानके कितनेवें भाग प्रमाण होता है ?

समाधान - ऐसा पूछनेपर उत्तर देते हैं कि असंख्यात लोकों का विरत्न कर जघन्य स्थानकों समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक असंख्यातगृद्धि प्रक्षेप प्राप्त होता है। पुनः चूंकि दो प्रक्षेप अभीष्ट हैं अतः पूर्वके भागहारके अधं भागका भाग देनेपर एक अंकके प्रति दो दो प्रक्षेपोंका प्रमाण प्राप्त होता है। पुनः इनके उपर एक असंख्यात गागृद्धि पिशुलका लाना अभीष्ट है, अतः पूर्व विरत्नके नीचे दुगुणे असंख्यात लोकोंका विरत्न कर उपरिम एक अंकके प्रति प्राप्त दृश्यको समखण्ड करके देनेपर एक एक पिशुलका अभाण प्राप्त होता है। फिर एक अधिक इस विरत्नन प्रमाण जाकर यदि एक अंककी हानि पायी जाती है तो उपरिम विरत्ननमें वह कितनी पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवित्त करनेपर एक अंकका कुछ कम चतुर्थ भाग आता है फिर इसको उपरिम विरत्ननमेंसे कम करनेपर जो शेप रहे वह भागहार होता है। इसका जघन्य स्थानमें भाग देनपर दो प्रचेप और एक पिशुल प्राप्त होता है। इसको

१ ऋ-ऋाप्तत्योः 'विरलणा', तानती 'विरलणा [ ए ]' इति पाटः ।

क्खेत्रा एगिप्सुलं च लब्मिद् । पुणो एद्मिम जहण्णहाणे पिड्रासिय पिक्लित्ते विदिय-मसंखेजजभागविद्वहाणपृष्पज्जिदि । पुणो एद्समुत्रिर सन्वजीवरासी भागहारो होद्ग ताव गच्छिद जात्र कंद्यमेत्तअणंतभागविद्वहाणाणं चिरम उच्चंकहाणे ति ।

पुणो एदस्सुवरिमतिद्यश्रमंखेड जमागविद्विद्याणिम्ह भण्णमाणे चित्म उन्वं रुस्मुनिमअसंखेड जमागविद्विप्यत्वेवे श्रवणिय पुध हिवय जहण्णहाणं हं। दि, अप्पहाणीकयअणंतमागविद्विप्यत्वेव त्तादो । पुणो असंखेड जलागेहि जहण्णहाणे मागे हिदे एगो पक्षेवेवो
श्रागच्छिदि । इमं पुध हिवय पुणो पृच्चित्त श्रमंखेड जलागेहि चेव दोसु पक्षेवेस अवहिरिदेसु असंखेड जमागविद्विपमुलाणि आगच्छिति । एदे पुध हिवय पुणो तेणेव मागहारेण श्रसंखेड जमागविद्विपमुले खंडिदे एगं पिमुलापिसुलमागच्छिदि । पुणो एगमसंखेड जमागविद्विपक्षेवं तिस्से बहुणि दोपिसुलाणि एगं पिमुलापिसुलं च घेत्ण चित्म उच्चंकं पिहरामिय पिक्खने तिद्यश्रसंखेड जमागविद्विहाणं होदि । तिद्यश्रसंखेड जमागविद्विहाणं णाम जहण्णहाणादो तिहि श्रसंखेड जमागविद्विपस्लेहि
एगेण पिसुलापिसुलेण च श्रियं होदि । व्युणो एदमहियद्व्यं जहण्णहाणादो उप्पाइजजदे । तं जहा—श्रसंखेडालोगाणं तिभागं विरलेदण जहण्णहाणं समखंडं कादृण

जघन्य स्थानमें प्रतिराशि करके मिलानेवर द्वितीय असंख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है। फिर इसके आगे काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थानोंके अन्तिम अवकस्थान तक सब जीवगशि भागहार होकर जाती है।

पुतः इसके उपरके तृतीय असंख्यातभागवृद्धिश्यानका कथन करनेपर अन्तिम उर्वकके उपरके असंख्यातभागवृद्धिपन्ने कम करके पृथक श्यापित करनेपर जघन्य स्थान होता है, क्योंकि, यहाँ अनन्तभागवृद्धिपन्ने प्रधान नहीं किया गया है। फिर असंख्यात लोकोंका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर एक प्रत्नेप आता है। इसको पृथक स्थापित करके फिर पूर्वके असंख्यात लोकोंसे ही दो प्रश्ने पेंगिक अपहृत करनेपर असंख्यातभागवृद्धिपशुल आते हैं। इनको पृथक स्थापित करके उसी भागहारसे असंख्यातभागवृद्धिपशुलको म्वाण्डत करनेपर एक पिशुला पिशुल आता है। अब एक असंख्यातभागवृद्धिपश्चलेप, उसी वृद्धिके दो पिशुलों और एक पिशुला पिशुलको महण कर अन्तिम उर्वकको प्रतिराशि करके मिलानेपर तृतीय असंख्यातभागवृद्धि स्थान होता है। तृतीय असंख्यातभागवृद्धिस्थान जघन्य स्थानको अपेक्षा नीन असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपों, तोन असंख्यातभागवृद्धिपशुलों और एक पिशुलापिशुलसे अधिक है। अब जघन्य स्थानसे इस अधिक द्वव्यको उत्पन्न कराते है। यथा—असंख्यात लोकोंके तृतीय भागका विरलन करके

१ त्रा-ताप्रतिषु 'बह्निष्ठाणेहि' इति पाठः । २ त्रा-त्राप्रतिषु 'दो' इति पदं नोपलभ्यते. ताप्रतौ त्पलभ्यते । ३ त्रा-त्राप्रतिषु 'तेहि' इति पाठः । ४ त्राप्रतिषा-णेऽयम् । त्रा-त्राप्रत्योः '-लोगाणंतिभागं' इति पाठः । दिण्णे एककस्स रूवस्स तिण्णि-तिण्णिपक्खेवपमाणं पावित । पुणो एदिस्से विग्लणाए हेट्ठा असंखेज्जलोगे विरिलय 'एगरूवधिरितिण्णिपक्खेव वेत्तृण समखंडं करिय दिण्णे एककस्स रूवस्स तिण्णि तिण्णि पिसुनाणि पावित । पुणो एदिस्से विदियविरलणाए हेट्ठा तिगुणमसंखेजलोगे विरिलय उविरमएगेगरूवधिरिद 'तिण्ण-तिण्णिपमुलाणि घेत्तृण समखंडं करिय दिण्णे एककस्स रूवस्स एगेगपिसुलापिसुलपमाणं पावित । पुणो एस विग्लणं रूवाहियं गंतृण जिद एगरूवपिरहाणी लब्मिद तो मिन्सिमिवरलणिमि किं लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविद्दिए किंवृणो एगरूवस्स तिभागो आगच्छित । पुणो एदं मिन्सिमिवरलणाए सोहिय सुद्धसेसं रूवाहियमेत्तद्धाणं गंतूण जिद एगरूवपिरहाणी लब्मिद तो उविरमिवरलणाए किं लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविद्दिए एगरूवस्स तिभागो किंवृणो आगच्छित । पुणो एदमुविग्मिवरलणिमेह सोहिय जहण्णहाणे भागे हिदे तिण्णिपक्खेवा तिण्णिपसुलाणि एगं पिसुलापिसुलं च आगच्छित । पुणो एदमिम जहण्णहाणम्मुविर पिनष्तं तिदयमसंखेजभागविद्दिणां होदि । एदेण बीजपदंण उविर वि णेयव्वं जाव अंगुलस्स असंखेजिदिभागमेन् चाणमसंखेजभागविद्दिहाणाणं चिरमअसंखेजजभागविद्दिणो ति ।

पुणो चरिमअसंखेजजभागवड्डिहाणस्स भागहारो उचदे। तं जहा-अंगुलस्स

जघन्य स्थानको समयण्ड करके देने पर एक एक श्रंकके प्रति तीन तीन प्रत्नेपांका प्रमाण प्राप्त होता है। फिर इस विरत्नके नीचे श्रसंख्यात लोकांका विरत्न कर एक अंकके प्रति प्राप्त तीन प्रत्नेपांका प्रहणकर समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति तीन तीन पिशुल प्राप्त होते हैं। फिर इस द्वितीय विरत्नके नीचे तिगुणे असंख्यात लोकांका विरत्न करके उपरिम एक अंकके प्रति प्राप्त तीन तीन पिशुलांको प्रहण कर समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक एक पिशुलां पिशुलका प्रमाण प्राप्त होता है। पुनः एक अधिक इस विरत्न प्रमाण जाकर यदि एक श्रंककी हानि पायी जाती है तो मध्यम विरत्ननमें वह कितनी पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अंकका कुछ कम एक तृतीय भाग आता है। फिर इसको मध्यम विरत्ननमेंसे कम करके जो होप रहे उससे एक अधिक मात्र श्रध्वान जाकर यदि एक अंककी हानि पायी जाती है तो उपरिम विरत्ननमें वह कितनी पार्या जावेगी; इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अंकका कुछ कम एक तृतीय भाग आता है। फिर इसको हानि पायी जाती है तो उपरिम विरत्ननमें मह कितनी पार्या जावेगी; इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अंकका कुछ कम एक तृतीय भाग आता है। फिर इसको डपरिम विरत्ननमें कम करके जघन्य स्थानमें भाग देनेपर तीन प्रत्नेप, तीन पिशुल और एक पिशुलापिशुल श्राता है। पुनः इसको जघन्य स्थानके ऊपर मिला देनेपर तृतीय असंख्यातभागगृहिन्स्थान होता है। इस बीज पदसे अंगुलके असंख्यातवें भाग प्रमाण असंख्यातभागगृहिन्स्थानोंमें अन्तिम असंख्यातभाग वृद्धिथान तक ले जाना चाहिय।

अब भ्रन्तिम असंख्यातभागवृद्धिस्थानके भागहारको कहते हैं। वह इस प्रकार है- अंगुलके

१६≒ ]

असंखेजजदिभागेण असंखेजलोगमोबिट्टय किंचुणं कादृण जहण्णहाणे भागे हिदे जं मागलद्धं तम्हि कंद्यमेत्त्रअसंखेजजभागविष्ट्रपक्लेवा रूवृणकंद्यस्य संकल्णमेत्ताणि त्रसंखेज्जभागवड्ढि विसुलाणि द्रवणकंदयस्स संकलणासंकलणमेत्तअसंखेज्ज-भागविद्विपिमुलापिसुलाणि सेसचुण्णाणि च आगन्छंति। एदं सुर्द्ध घेत्रूण जहण्णहाणेष्ठ ः उवरि पिक्खित्ते चरिमअसंखेजजभागविद्वहाणं उप्पजिदि । पुणो एदस्सुवरि सन्वजीवरासी भागहारो होद्ण कंद्यमेत्तअणंतभागवड्ढिहाणाणि गच्छंति जाव चरिमअणंतभागव-ड्रिटाणे ति।

पुणो एदस्सुवरि पढमसंखेजभागवड्ढिहाणं होदि । तम्मि उप्पाइजमाणे चरिमअ-णंतभागविद्वहाणस्सुवरि विद्वद्ववे अविणदे जहण्णहाणं होदि । पुणो उक्तस्ससंखेअं विरलेद्ण जहण्णहाणं समखंडं काद्ण दिण्णे संखेजभागवड्डिपक्खेवो आगच्छदि । अव-णिदपक्लेवेसु संखेजहरूवेहि ओविद्देसु <sup>3</sup>लद्भदन्त्रमप्पहाणं, संखेजभागविद्धपक्लेवस्स<sup>४</sup> असंखेजजभागत्तादो । पुणो तम्मि आणिजमाणे हेट्ठा असंखेजजलोगे विरलिय संखेजज-भागवड्टिपक्लेवं समखंडं कादृण दिण्णे एकेकस्स रूवस्स असंखेजभागवाङ्कपक्लेवस्म संखेजदिभागो पात्रदि । पुणो मगलपक्खेत्रमिच्छामा ति असंखेज्जलोगे उक्रस्ससंखेज्जे-णोवड्टिय विरलेदण संखेजनभागवड्टिपक्खेवं समखंडं कादण दिण्णे विरलणह्वं पिंड

असंख्यातवें भागसे असंख्यात लोकोंको अपवर्तित कर कुछ कम करके जघन्य ग्थानमें भाग देने पर जो लब्ध हो उसमें काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धिपत्तेप, एक कम काण्डकके संकलन प्रमाण असंख्यातभागवृद्धिपिशुल दो कम काण्डकके संकलनासंकलन प्रमाण असख्यातभागवृद्धिपिशुला विश्वल और शेष चूर्ण श्राते हैं। इस सबको प्रहण करके जघन्य स्थानके उत्पर मिलानेपर अन्तिम असंख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है। पुनः इसके आगे सब जीवराशि भागहार होकर अन्तिम श्रनन्तभागवृद्धिस्थान तक काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थान जाते हैं।

फिर इसके आगे प्रथम सख्यातभागवृद्धिस्थान होता है। इसको उत्पन्न करानेमें अन्तिम अनन्तभागवृद्धिस्थानके ऊपर वृद्धिप्राप्त द्रव्यको कम करनेपर जघन्य स्थान होना है। अब उत्कृष्ट संख्यातका विरत्न करके जघन्य स्थानको समस्यण्ड करके देनेपर संख्यातभागवृद्धि प्रचेप आता है। कम किये हुए प्रचेपोंको संख्यात अंकोंसे अपवर्तित करनेपर जो द्रव्य लब्ध हो वह ऋप्रधान है, क्योंकि, वह संख्यातभागवृद्धि प्रत्तेपके असंख्यातवें भाग प्रमाण है। इसको लाते समय तीचे असंख्यात लोकांका विरलन कर संख्यातभागवृद्धिप्रदोपको समस्वण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति असंख्यातभागवृद्धिप्रक्षेपका संख्यातवां भाग प्राप्त होता है। अब चूँकि सकल प्रचेपका लाना अभीष्ट है, अतः असंख्यात लोकोंको उत्कृष्ट संख्यातसे अपचर्तित कर लब्धका विरुत्तन वरके संख्यातभागवृद्धिप्रचेषको समस्वण्ड करके देनेपर विरुत्तन अंकके प्रति असंख्यातभाग

१ ग्रप्रती 'एदं घेत्रुण' इति पाठः । २ ताप्रती 'ग्रागच्छेति' इति पाठः ।

३ प्रतिषु 'श्रद्ध'-इति पाटः । ४ प्रतिषु-'वस्स श्रणंत श्रसखे'-इति पाठः ।

असंखेज्जभागविष्ट्रिसगलपक्खेवो पावि । पुणो कंदयमेत्त असंखेज्जभागविष्ट्रिपक्खेवे इच्छामो ति एगकंदएण इदाणींतणविरिलिदरासिमोविष्टिय विरलेदण संखेज्जभागविष्ट्रिपक्खेवं सम्खंडं कादण दिण्णे कंदयमेत्ता असंखेज्जभागविष्ट्रिपक्खेवा 'विरलणक्ष्वं पि पावेति । पुणो कंदयसिहदकंदयवग्गमेत्तअणंतभागविष्ट्रिपक्खेवे इच्छामो ति कंदयगुणिदसव्वजीवरासि विरिलिय कंदयमेत्तअसंखेजभागविष्ट्रिपक्खेवेस समखंडं काद्ण दिण्णेस एकेकस्स रूवस्स अणंतभागविष्ट्रिपक्खेवस्स असंखेजिदिभागो पाविद । पुणो सगलमणंतभागविष्ट्रिपक्खेविमच्छामो ति असंखेजलोगेहि कंदयगुणिदमव्यजीवरासिमोविष्ट्रिय विरलेद्ण मिक्समिवरलणाए एगक्रवधिरदं समखंडं काद्ण दिण्णे क्वं पि सगलपक्खेवपमाणं पाविद । पुणो कंदयसिहदकंदयवग्गेण ओविष्ट्रिय विरलेद्ण मिक्समिवरलणाए एगक्रवधिरदं समखंडं काद्ण दिण्णे स्वं पि सगलपक्खेवपमाणं पाविद । पुणो कंदयसिहदकंदयवग्गेण ओविष्ट्रिय विरलेद्ण मिक्समिवरलणाए एगक्रवधिरदं समखंडं काद्ण दिण्णे समकंदय कंदयवग्गे मेत्तअणंतभागविष्ट्रिपक्खेवा होति । पुणो समकरणं काद्ण अवणयणक्रवाणं पमाणं युच्चदे —हिद्रिमिवरलणं क्रवाहियं गंत्ण जिद एगक्रवपिरहाणां लभामो ति पमाणेण फल-गुणिदिच्छाए खोविष्ट्रिदाए एगक्रवस्स अणंतिममागो आगच्छिद । एदं मिक्समिवरलणाए सोहिय सुद्रसेमं रूवाहियं गंत्ण जिद एगक्रवपिरहाणो लब्भिदि तो उविरमिवरलणाए सोहिय सुद्रसेमं रूवाहियं गंत्ण जिद एगक्रवपिरहाणो लब्भिदि तो उविरमिवरलणाए सोहिय सुद्रसेमं रूवाहियं गंत्ण जिद एगक्रवपिरहाणो लब्भिदि तो उविरमिवरल-

गवृद्धिका सकल प्रक्षेप शप्त होता है। पुनः काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धि वोपोंकी चूँकि इच्छा है, स्रतएव एक काण्डकसे इस समयकी विरत्ति राशिको अपवर्तित करके विरत्ति कर संख्यातभागवृद्धिपक्षेपको समखण्ड करके देनेपर काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धिप्रचेप विरतन अंकके प्रति प्राप्त होते हैं। पुनः काण्डक सहित काण्डकके वर्ग प्रमाण अनन्तभागवृद्धिप्रचेपोंके लानेकी इच्छा है, अतएव काण्डकसे गुणित सब जीवराशिका विरत्न कर काण्डक प्रमाण श्रसंख्यातभागवृद्धिप्रत्तेपोंको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति अनन्तभागवृद्धिप्रत्तेपका असंख्यातवां भाग प्राप्त होता है। अब चूंकि अनन्तभागवृद्धिका सकल प्रचेप अभीष्ट है, अतएव असंख्यात लोकों द्वारा काण्डक ने गुणित सब जीवराशिका अपवर्तन कर विरित्ति करके मध्यम विरतानके एक अंकके प्रति प्राप्त द्रव्यको समखण्ड कर के देनेपर एक श्रङ्कके प्रति सकत प्रचेपका प्रमाण प्राप्त होता है। फिर उसे काण्डक सहित काण्डकके वर्गसे अपवर्तित करके विरत्तित कर मध्यम विरत्तनके एक अङ्के प्रति प्राप्त द्रव्यका समखण्ड करके देनेपर काण्डकके साथ काण्डकवर्ग प्रमाण अनन्तभागवृद्धिवन्नेप होते हैं। फिर समीकरण करके हीन ऋड्डोंका प्रमाण बतलाते हैं—एक अधिक अधस्तन विरत्तन जाकर यदि एक अङ्कती हानि पायी जाती है तो मध्यम विरत्तनमें कितने अङ्कोंकी हानि पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक श्रङ्क-का अनुन्तवां भाग आना है। इसको मध्यम विरुक्तमेसे कम करके जो शेप रहे उससे एक अधिक जाकर यदि एक अङ्ककी हानि पाया जाती है तो उपरिम विरुत्तनमें वह कितनी पायी जावेगी,

१ प्रतिषु 'विरत्तणरूवं ति' इति पाटः । २ मप्रतिपाटोऽयम । श्र-त्राप्रत्योः 'समकंद्यवग्ग', ताप्रती भप्रतिसमः पाटः ।

छ. १२-२२.

णाए कि लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवडिदाए एगह्रवस्स असंखेज्जदि-भागो लन्भदि । एदमुक्कस्ससंखेजिम्हि सोहिय'सेसेण जहण्णद्वाणे भागे हिदे एगो संखेज-भागविड्डिपक्खेवो कंद्यमेत्ता असंखेजभागविड्डिपक्खेवा संकंदय-कंद्यवग्गमेत्ता अणंत-भागविड्डिपक्खेवा च लब्भंति । पुणो एत्तियदच्चं जहण्णद्वाणं पिडरासिय पिकखत्ते पढम-संखेजजभागविड्डिटाणमुण्पजदि ।

एत्थ अणंतमागवड्ढीए उच्वंकसण्णा, असंखेजभागवड्ढी चत्तारिअंको, संखेजमा-गवड्ढी पंचंको, संखेजगुणवड्ढी छत्रंको, असंखेजगुणवड्ढी सत्तंको, अणंतगुणवड्ढी अहंको त्ति घेत्तन्वो । एदीए सण्णाए एगछहाणसंदिही जोजेयन्वो ।

संपित पयदं उच्चदे — अणंतभागविष्ठ पक्खेवा जे एतथ एगभागहारेण आणिदा सकंदय-कंदयवग्गमेत्रा ते सिरसा ण होंति", अणंतभागविष्ठु-असंखेजभागविष्ठिसरूवेण तेसिमवहाणादो । असंखेजजभागविष्ठिपक्खेवा वि सिरसा ण होंति, अण्णोण्णं पेक्खिद्ण असंखेजजभागविष्ठीए अवद्याणादो । तदो एगभागहारेण आणयणं ण जुज्जदे । अह पिसुल-पिसुलापिसुलादीणं पुध पुध भागहारे उप्पाइय भागहारपिहाणि कादण एगभागहारेण

इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अङ्कका असंख्यातवां भाग पाया जाता है। इसको उत्कृष्ट संख्यातमें से कम करके शेषका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर एक संख्यातभागवृद्धिप्रचेप, काण्डक प्रमाण असंख्यातभाग वृद्धिप्रचेप और काण्डक सिंहत काण्डकके वर्ग प्रमाण अनन्तभागवृद्धिपचेप पाये जाते हैं। इतने द्रव्यको जघन्य स्थानको प्रतिराशि कर उसमें मिलानेपर असंख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है।

यद्दां अनन्तभागवृद्धिकी चर्वक संज्ञा, असंख्यातभागवृद्धिकी चतुरंक, संख्यातभागवृद्धिकी पंचांक, संख्यातगुणवृद्धिकी षडंक, असंख्यातगुणवृद्धिकी सप्तांक और अनन्तगुणवृद्धिकी अष्टांक संज्ञा जानना चाहिये। इस संज्ञासे एक पट्स्थान संदृष्टिकी योजना करनी चाहिये।

अब यहां प्रकृतका कथन करते हैं-

शंका—काण्डक सिंदत काण्डक के वर्ग प्रमाण जो अनन्तभागवृद्धिप्रत्तेष एक भागहारके द्वारा लाये गये है वे सहश नहीं हैं, क्योंकि, उनका अनन्तभागवृद्धि श्रोर श्रसंख्यातभागवृद्धि स्वरूपसे अवस्थान है। असंख्यातभागवृद्धिके प्रतेष भी सहश नहीं होते, क्योंकि, उनका परस्परकी अपेत्ता असंख्यातभागवृद्धि स्वरूपसे अवस्थान है। इसीलिये उनका एक भागहारसे लाना योग्य नहीं है। यदि कहा जाय कि पिशुल व पिशुलापिशुल आदिकोंके पृथक् पृथक् भागहारोंको उत्पन्न कराकर भागहारकी हानि कराकर एक भागहारके द्वारा वे लाये जा सकते हैं तो यह भी घटित

१ त्रप्रतो '-संखेजं सोहिय' इति पाठः । २ ऋ-ऋाप्रत्योः 'कंदयमेत्तो' इति पाठः । ३ ताप्रतावतोऽग्रे [ कंदयमेत्ता ऋसंखे०भागवट्टिपक्खेवा ]' इत्यधिकः पाठः कोष्ठकान्तर्गतः ।

४ उब्बंकं चउरंकं परा-छस्सत्तंक श्रष्ठश्रंकं च। छव्वट्टीणं सण्णा कमसो संदिष्टिकरण्डं।। गो०जी० ३२५, ५ ममतौ 'सारिसाया होति' इति पाठः।

आणिजंति ति णेदं पि घडदे, एगभविम्म संखेजिकिरियस्य पुरिसस्स असंखेजिकिरियासु वावारिवरोहादो । तदो पुञ्चपरूविदमागहारपरूवणं ण घडदे ति ? सचमेदं, िकं तु असरिसत्तं पक्खेवाणमिवविक्खय सिरसा हदि बुद्धीए संकिष्पिय भागहारपरूवणा कीरदे । अलीयवयणेण कथं ण कम्मबंधो ? णेदमलीयवयणं, एव्रतग्गहाभावादो । ण च एदेण वयणेण मिच्छाणाणमुष्पाइजदे, असंखेजेहि वासेहि पुध पुध तेरासियं काऊण उष्पाइदभागहारेहितो समुष्पण्णणाणसमाणसुदणाणुष्पत्तीदो । ण च अतेवासीणमाहरिया मन्वसुत्तरथं भणंति, तहाविहसत्तीए अभावादो । कधं पुण सयलसुदणाणुष्पत्ती ? ण एस दोसो, अणुत्तोवग्गह-ईहावाय-धारणाहि तदुष्पत्तीदो । उत्तं च—

पण्णवणिङजा भावा श्राणंतभागा दु अणभित्तत्पाणं।
पण्णवणिङजाणं पुण श्राणंतभागो सुद्गिवद्धोः।। १०॥
आचार्यः भपादमाचष्टं पादः शिष्यः स्वमेधया।
तिद्वसेवया पादः पादः कालेन पच्यते॥ ११॥

नहीं होता है, क्योंकि, संस्थात क्रिया युक्त पुरुषके असंस्थात क्रियाओं में ज्यापारका विरोध है। इस कारण पूर्व शरूपित भागहारकी प्ररूपणा घटित नहीं होती ?

समाधान—यह सत्य है, किन्तु प्रक्षेपांकी असमानताकी विवक्षा न कर बुद्धिसे उन्हें सदृश किल्पत कर भागहारकी प्रह्रपणा की जा रही है।

शंका-इस असत्यभाषणसे कर्मबन्ध कैसे न होगा ?

समाधान यह असत्यभाषण नहीं है, क्योंकि, इसमें एकान्त आग्रहका अभाव है। इस वचनसे मिथ्याज्ञान भी नहीं उत्पन्न कराया जा रहा है, क्योंकि, उसके द्वारा असंख्यात वर्षोंसे पृथक् पृथक् त्रैराशिक करके उत्पन्न कराये गये भागहारोंसे उत्पन्न ज्ञानके समान श्रुतज्ञान उत्पन्न होता है। दूसरे, आचार्या शांध्योंके लिये समस्त सूत्रार्थको नहीं कहते हैं, क्योंकि, वैसी सामर्थ्य नहीं है।

शंका - तो फिर पूर्ण श्रुतज्ञान कैसे उत्पन्न हो सकता है ?

समाधान – यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, अनुक्तावम्रह, ईहा, अवाय और धारणाके द्वारा वह उत्पन्न हो सकता है। कहा भी है—

वचनके अगोचर अर्थात् केवल केवलज्ञानके विषयभूत जीवादिक पदार्थीके अनन्तवें भाग-मात्र प्रज्ञापनीय अर्थात् तीर्थकरकी सातिशय दिव्यध्वनिके द्वारा प्रतिपादनके योग्य है। तथा प्रतिपादनके योग्य उक्त जीवादिक पदार्थीका अनन्तवाँ भाग मात्र श्रुतनिबद्ध है।। १०॥

आचार्य एक पादको कहते हैं, एक पादको शिष्य अपनी बुद्धिसे प्रहण करता है, एक पाद उसके जानकार पुरुषोंकी सेवासे प्राप्त होता है, तथा एक पाद समयानुसार परिपाकको प्राप्त होता है ॥ ११॥

१ अप्रतौ 'कमचंघो' इति पाठः । २ गो० जी० ३३४. विशेषा० १४१. । ३ अ-आप्रत्योः 'पद-' इति पाठः । ४ मप्रतिपाठोऽयम् । अ-आप्रत्योः 'पादः शिष्यस्य' मेधया, ताप्रतौ 'पादः शिष्यस्य मेधया' इति पाठः ।

एदिस्से संखेजभागवड्ढीए उनिर सन्वजीनरासी भागहारो होद्ण गच्छिद जाव कंदयमेचअणंतभागवड्ढिटाणाणं चिरमउन्बंकद्वाणे ति । पुणो असंखेजभागवड्ढिटाणं होदि । एदस्म भागहारो असंखेजजा लोगा । एवं सकंदय-कंदयवग्गमेचाणि अणंतभाग-विद्विद्वाणाणि कंदयमेचाणि असंखेजजभागवड्ढिटाणाणि च गंत्ण विदियसंखेजजभागवड्ढि-हाणप्रुप्पञ्जदि । जहण्णदाणं पुण पेकिन्वद्गण पदमसंखेजभागवड्ढिटाणादो उनिर दुगुण-विद्विद्वे संखेजजभागवड्ढी चेन । संपित एची प्पदृष्ठि उनिरमसंखेजभागवद्वीणं परुवणाए कीरमाणाए अणंतभागवड्ढिअसंखेजभागवड्ढीयो छोदिद्गण परुवणं करसामो । कुदो ? तासि बङ्ढीणं अहत्थावचणेण पहाणचाभावादो ।

संपित विदियसंखे अभागविद्विद्वाणप्रस्वणं कस्सामा । तं जहा—हे दिम उर्व कस्सुविर् बिद्विद्व पुध द्विदे सेमं जहण्णद्वाणं हो दि । पुणो तिम्ह उक्क स्ससंखे ज्जेण भागे हिदे एगो संखेज जभागविद्विपक्षेत्रो लब्भिद्द । एदं पुध द्विय पुणो उक्क स्मसंखेज जेण भागे हिदे एगो संखे अभागविद्विपक्षेत्रो लब्भिद्द । एदं पुध द्विय पुणो उक्क स्ससंखेज जेण पुध पुध द्विदसंखे अभागविद्विपक्षेत्रे भागे हिदं एगं संखे अभागविद्विपिसलं लब्भिद्द ति ।

इस संख्यातभागवृद्धिके आगे सब जीवराशि भागहार होकर काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धिश्यानोंके अन्तिम उर्वक स्थानतक जाती है। फिर असंख्यातभागवृद्धिश्यान होता है। इसका
भागहार असंख्यात लोक है। इस प्रकार काण्डक सिंहत काण्डकक वर्ग प्रमाण अनन्तभागवृद्धिस्थान और काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धिश्यान जाकर द्वितीय असंख्यातभागवृद्धिश्यान उत्पन्न
होता है। परन्तु जघन्यस्थानकी अपेक्षा प्रथम असख्यातभागवृद्धिश्यानसे उपर और दुगुणवृद्धिन
नीचे सर्वत्र संख्यातभागवृद्धि ही होती है।

अब यहाँ से लेकर उपरिम संख्यातभागवृद्धियोंकी बरूपणा करनेमें अनन्तभागवृद्धि और असंख्यातभागवृद्धिको छोड़कर प्ररूपणा करते हैं, क्योंकि, बहुत थोड़ी होनेसे उन वृद्धियोंकी प्रधानता नहीं है।

अब द्वितीय संख्यातभागवृद्धिकी प्रकृषणा करते हैं। वह इस प्रकार है अध्यस्त उत्वेकके उपर वृद्धिप्राप्त द्वन्यका पृथक स्थापित करनेपर शेष रहा जघन्य स्थान होता है। फिर इसमें उत्कृष्ट संख्यातका भाग देनेपर एक संख्यातभागवृद्धिपत्तेप प्राप्त होता है। इसको पृथक स्थापित कर फिर उत्कृष्ट संख्यातका भाग देनेपर एक संख्यातभागवृद्धिपक्षेप प्राप्त होता है। इसको पृथक स्थापित कर फिर उत्कृष्ट सख्यातका भाग देनेपर एक संख्यातभागवृद्धिपक्षेप प्राप्त होता है। इसको पृथक स्थापित कर फिर प्रथक पृथक स्थापित संख्यातभागवृद्धिपक्षेप भाग होता है। इस प्रकार एक प्रक्षेप और एक पिश्चलको भाग देनेपर एक संख्यातभागवृद्धिपश्चित होता है। इस प्रकार एक प्रक्षेप और एक पिश्चलको

१ त्रप्रती 'जहण्णहाणो' इति पाठः । २ श्र-श्रप्रत्योः 'लब्मिद तो', ताप्रती 'लब्भिद तो (ित्त)' इति पाठः ।

एवमेगपम्खवमेगपिसुलं च घेत्रूण उवरिमउव्वंकं पिडरासिय पिन्खत्ते विदियसंखेज-भागविद्विद्दाणं होदि । विदियसंखेजजभागविद्विद्दाणं णाम जहण्णद्वाणं पेक्खिद्ण दोहि संखेजजभागविद्विपन्खेवेहि एगेण संखेजजभागविद्विपिसुलेण च अहियं होदि ।

एदेसि जहण्णहाणादो उप्पत्ती वृच्चदे । तं जहा—उक्षरससंखेज्जयस्स अद्धं विरलेद्ण जहण्णहाणं समखंड कादण दिण्णे एक्षेकस्म रूबस्स दो दोसगलपक्खेवा पावेति । पुणो एदस्स हेद्वा दुगुणमुक्षस्ससंखेज्जं विरलेद्ण उविरिमण्गरूबधरिदं समखंडं द्र्यद्ण दिण्णे रूवं पिड एगेगिपसुलपमाणं पाविदे । पुणो एदमुविरमरूबधरिदेसु दौद्ण समकरणे कीरमाणे पिरहीणरूबाणं परूवणं कस्सामा । तं जहा — रूवाहियहेद्विमविरलणमेत्तद्वाणं गंतूण जिद एगरूबपरिहाणी जन्मिद तो उविरमिविरलणाए किं लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविह्दाए किंच्णो एगरूबस्य चढुब्भागो आगच्छिद । एदमुविरमिविरलणाए सोहिय सुद्धसेसेण जहण्णहाणे भागे हिदे वेपक्खेवा एगिपसुलं च ल्वन्मिद । पुणो लद्धे जहण्णहाणं पिडरामिय पिन्खत्ते विदियसंखेज्जभागविहृहाणसुप्पज्जिद । एवमुविरमसंखेज्जभागविहृहाणाणं सव्वेसि पि जाणिद्ण मागहारो परूवेद्व्वो जाव चिरमसंखेज्जभागविहृहाणो ति । तदुविर संखेज्जगुणविहृहाणं होदि ।

संपिंह संखेज्जभागवड्ढिकमेण जहण्णद्वाणादी अणुभागद्वाणेसु बहुमाणेसु केत्तिय-

प्रहण कर उपरिम ऊर्वेकको प्रतिराशि करके मिलानेपर दितीय संख्यातभागवृद्धियथान होता है। द्विताय संख्यातभागवृद्धिस्थान जघन्य स्थानकी अपेक्षा दी संख्यातभागवृद्धिपक्षेपी और एक संख्यातभागवृद्धिपिशुलसे अधिक होता है।

इनकी जघन्य स्थानमें उत्पत्तिको कहते हैं। वह इस प्रकार है— उत्कृष्ट संख्यातके अर्ध भागका विरत्नकर जघन्य स्थानको समखण्ड करके देनपर एक एक अंकके प्रति दो दो प्रक्षेप प्राप्त होते हैं। फिर इसके नोचे दुगुणे उत्कृष्ट संख्यातका विरत्नन कर उपरिम एक अंकके प्रति प्राप्त हुव्यको समखण्ड करके देनेपर एक अंकके प्रति एक एक पिशुलका प्रमाण प्राप्त होता है। इसको उपरिम अंकोंके प्रति प्राप्त द्रव्योंमें देकर समीकरण करनेपर हीन अंकोंकी प्रकृषणा करते हैं। वह इस प्रकार है एक अधिक अध्यत्तन विरत्न मात्र अध्वान जाकर यदि एक अंककी हानि पायी जाती है तो उपरिम विरत्ननमें वह कितनी पायी जावेगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणिन इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अंकका कुछ कम चतुर्थभाग आता है। इसको उपरिम विरत्ननमेंसे कम करके शेषका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर दो प्रचेप और एक पिशुल प्राप्त होता है। फिर लब्धको प्रतिराशीकृत जघन्य स्थानमें मिलानेपर दितीय असंख्यातभागवृद्धिस्थानोंके भागहारकी जानकर प्रकृपणा करना चाहिये। इससे आगे संख्यातगुणवृद्धिस्थान होता है।

अब संख्यातभागवृद्धिक्रमसं जघन्य स्थानसे अनुभागस्थानोंके बढ्नेपर कितना अध्वान

१ स्त्र-स्त्राप्रत्योः 'एदमुवरि रूवधरिदेमु"; ताप्रतौ 'एदमुवरिमधरिदेमु' इति पाठः ।

मद्धाणं गंतूण दुगुणवङ्गी होदि ति जाणावणहं परूवणा कीरदे । तं जहा—एत्थ बालजणाणं बुद्धिजणणहं तीहि पयारेहि दुगुणवङ्गिपरूवणा कीरदे । कधं तिविहा परूवणा
कीरदे ? थूला मिन्सिमा सहमा चेदि । तत्थ ताव थूला परूवणा कस्सामी—जहण्णद्धाणादो उविह उक्तस्ससंखेजजमेत्तेस संखेजजभागवङ्गिष्ठाणेस गदेस दुगुणवङ्गी होदि । कुदो ?
उक्तस्ससंखेजमेत्त संखेजजभागपक्खेवेहि एगजहण्णठाणुष्पत्तीदो बङ्गिजणिदजहण्णहाणेण
सह ओघजहण्णद्वाणस्स तत्तो दुगुणत्तदंसणादो । कधमेदिस्से पर्वणाए थूलतं ? पिसलादीणि मोत्तूण पक्खेवेहिंतो चेव उष्पण्णजहण्णद्वाणेण दुगुणत्तपरूवणादो ।

संपित मिज्भिमप्रवणा कीरदे। तं जहा-अंगुलस्य असंखेजजिदिभागमेत्तेसु संखेजजभागविद्वृह्वाणेसु उक्कस्ससंखेजजमेत्त संखेजजभागविद्वृह्वाणाणं पढमहाणप्पहुि रचणं काद्ण तत्थ उक्कस्ससंखेजजयस्स तिण्णिचदुब्भागमेत्तद्वाणस्विद गंतृण दुगुणविद्वृत्वि । उक्कस्ससंखेजजयमिदि संदिद्वीए सोलस घेत्रव्वा। उक्कस्ससंखेजजस्स जहण्णहाणे भागे हिदे संखेजजभागविद्वृत्ति । तिम्म जहण्णहाणे पिक्खत्ते पढमसंखेजजभागविद्वृद्धाणं उप्परजिद । दोपक्खवेसु एगिसुले च जहण्णहाणे पिक्खत्ते विदियसंखेजजभागविद्वृह्णां होदि। तिसु पक्खवेसु तिसु पिसुलेसु एगिपसुलापिसुले च जहण्णहाणे पिहरासिय

जाकर दुगुणी वृद्धि होती है, यह जतलानेके लिये प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—यहाँ अज्ञानी जनोंके बुद्धि उत्पन्न करानेके लिये तीन प्रकारसे दुगुणवृद्धिकी प्ररूपणा करते हैं। कैसे तीन प्रकारसे प्ररूपणाकी जाती है ? वह स्थूल, मूद्रम और मध्यमके भेदसे तीन प्रकार है। उनमें पिहले स्थूल प्ररूपणा करते हैं—जघन्य स्थानके आगे उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण संख्यातभागवृद्धिस्थानोंके बीतनेपर दुगुणवृद्धि होती है, क्योंकि, उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण संख्यातभागविद्योंसे एक जघन्य स्थानके उत्पन्न होनेसे वृद्धिजनित जघन्य स्थानके साथ ओघ जघन्य स्थान उससे दुगुणा देखा जाता है।

शंका-यह प्ररूपणा स्थूल कैसे है ?

समाधान—कारण कि इसमें पिशुलादिकोंको छोड़कर प्रत्नेपोंसे ही उत्पन्न जघन्य श्थानसे दुगुणत्वकी प्ररूपणा की गई है।

अब मध्यम प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है — श्रंगुलके असंख्यात मात्र संख्यातभागवृद्धिस्थानों में उत्कृष्ट संख्यात मात्र संख्यातभागवृद्धिस्थानों के प्रथम स्थानसे लेकर रचना करें। उनमें उत्कृष्ट संख्यातका तीन चतुर्थभाग ( है) मात्र अध्वान आगे जाकर दुगुणवृद्धि होती है। उत्कृष्ट संख्यातके लिये संदृष्टिमें सोलह (१६) अङ्क प्रहृण करने चाहिये। उत्कृष्ट संख्यातका जबन्य स्थानमें भाग देनेपर संख्यातभागवृद्धि होती है। उसको जघन्य स्थानमें मिलानेपर प्रथम संख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है। दो प्रचेपों और एक पिशुलको जघन्य स्थानमें मिलानेपर द्वितीय संख्यातभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है। तीन प्रचेपों, तीन पिशुलों और एक पिशुलान

१ श्राप्रतौ 'कीरदे' इत्येतत् पदं नोपलभ्यते इति पाठः।

२ ताप्रतौ '-संखेज्जमेत्तसंखेज्जमेत्त' इति पाठः ।

पिक्ति तिद्यसंखेजजभागविद्विद्वाणं होदि । चदुसु पक्खेवेसु छसु पिसुलेसु चदुसु पिसुलापिसुलेसु एगिपसुलापिसुलिपसुले च जहण्णद्वाणं पिड्रासिय पिक्खित्ते च उत्थसंखेजजभागविद्विद्वाणं होदि । एवसुविदि जाणिद्ण णेयव्वं । णगिर पक्खेता एगादिएगुत्तरकमेण वहुंति । पिसुलाणि रूवूणचिद्विद्वाणसंकलणास्रूवेण वहुंति । पिसुलापिसुलाणि दुरूवूणचिदिद्वाणविदियवारसंकणस्रूवेण चहुंति । पिसुलापिसुलाणि
तिरूवूणचिदद्वाणतिदयवारसंकलणस्रूवेण गच्छंति । एवसुविरमाणं पि वत्तव्वं । तेसिमेसा संदिदी—

पिशुलको जघन्य स्थानमें प्रतिराशि करके मिलानेपर तृतीय संख्यातभागवृद्धिस्थान होता है। चार प्रज्ञेषों, छह पिशुलों, चार पिशुलापिशुलों और एक पिशुलापिशुलपिशुलको जघन्य स्थानमें प्रतिराशि करके मिलानेपर चतुर्थ संख्यातभागवृद्धिन्थान होता है। इस प्रकारसे आगे भी जानकर छे जाना चाहिये। विशेष इतना है कि प्रज्ञेप एकसे छेकर एक अधिक क्रमसे बढ़ते हैं। पिशुल एक कम बीते हुए अध्वानके सङ्कलन स्वरूपसे बढ़ते हैं। पिशुलापिशुल दो कम गये हुए अध्वानके द्वितीय बार सङ्कलनके स्वरूपसे बढ़ते हैं। पिशुलमिश्चलापिशुल तीन कम गये हुए अध्वानके तृतीय बार संकलन स्वरूपसे जाते हैं। इस प्रकारसे आगे भी कहना चाहिये। उनकी यह संदृष्टि है (मूल में देखिये)

१ ताप्रतिपाठोऽयम् । ऋ-श्राप्रत्योः 'एगपिमुलापिमुले' इति पाठः ।

२ ऋ-ऋा-प्राप्तिषु तारम्भे शून्यमेकमधिके तथा समासौ शून्यद्वयमुपलभ्यते ।

8, 2, 6, 288.

संदिद्वीए एत्थ पक्खेवा बारस १२ । पिसुलाणि छासद्वी ६६ । पिसुलापिसुलाणि वीसुत्तरिवसदमेत्ताणि २२० । एवं द्विय दृगुणवड्ढी वृच्चदे । तं जहा—उक्कस्ससंखेज्ज-यस्स तिण्णिचदुब्भागमेत्ता पक्खेवा अत्थि १२ । ते पुध द्विय पुणो एत्थ उक्कस्ससंखेज्जयस्स चदुब्भागमेत्ता सगलपक्खेवा अदि होति तो दुगुणिहुद्वाणं होदि । ण च एत्तियमित्थ । तदो एत्थ दृगुणवड्ढी ण उप्पज्जदि ति १ ण, पिसुलेहितो उक्कस्ससंखेज्ज-यस्स चदुब्भागमेत्तपक्खेवुवलंभादो । तं जहा—उक्कस्ससंखेज्जतिण्णिचदुब्भागस्स रूव्णस्स संकलणमेत्ताणि पिसुलाणि उक्कम्ससंखेज्जयस्स तिण्णिचदुब्भागमुविर चिद्दिण दिदसंखेज्जभागविहुद्वाणिम अत्थ । तेतिमंगादिएगुत्तरकमेण द्विदाणं समकरणे कीरमाणे पदिमुलाणि होति । विदियद्वाणिद्वदोपिसुलाणि चेत्तृण दुव्यस्मितिसुलेसु दुरूवृणेसु पिनुले एत्थ वि उक्कस्मसंखेज्जयस्स तिण्णिचदुब्भागमेत्तिपुलाणि होति । विदियद्वाणिद्वदोपिसुलाणि चेत्तृण दुव्यस्मित्वलेसु दुरूवृणेसु पिनुलेस उक्कस्मसंखेज्जयस्स तिण्णिचदुब्भागमेत्तिपुलाणि चेत्तृण तिचरिमपियुलेसु तिरूवृणेसु पिन्छत्ते उक्कस्मसंखेज्जयस्स तिण्णिचदुब्भागमेत्तिपुलाणि चेत्तृण तिचरिमपियुलेसु तिरूवृणेसु पिन्छत्ते उक्कस्ससंखेज्जयस्स तिण्णिचदुब्भागमेत्तिपुलाणि होति । एवं सव्वेसि समकरणे कदे उक्कस्ससंखेज्जयस्स तिण्णिचदुब्भागमेत्तिपुलाणि होति । एवं सव्वेसि समकरणे कदे उक्कस्ससंखेज्जयस्स तिण्णिचदुब्भागमेत्तिपुलाणि होति । एवं सव्वेसि समकरणे कदे उक्कस्ससंखेज्जयस्स

संदृष्टिमें यहाँ प्रचेष वाग्ह (१२), पिशुल छ्रयासठ (६६) और पिशुलापिशुल दो मौ बीस (२२०) मात्र हैं। इस प्रकार स्थापित करके दुगुणी वृद्धिकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—

शंका—उत्कृष्ट मंख्यातके तीन चतुर्थ भाग (१६×३ = १२) मात्र प्रचेप हैं। इनको पृथक् स्थापित करके फिर यहाँ उत्कृष्ट संख्यातके चतुर्थ भाग मात्र सकल प्रचेप यदि होते है तो दुगुणी वृद्धिका स्थान होता है परन्तु इतना है नहीं। अतएत यहाँ दुगुणी वृद्धि नहीं उत्पन्न होती है ?

समाधान — नहीं, क्योंकि पिशुलोंकी अपेत्ता उत्क्रष्ट संख्यातके चनुर्थ भाग मात्र प्रत्तेप पाये जाते हैं। यथा — उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग मात्र आगे जाकर स्थित संख्यातभागवृद्धि स्थानमें उत्कृष्ट संख्यातके एक कम तीन चतुर्थ भागके संकलन प्रमाण पिशुल है। एकको आदि छेकर एक अधिक क्रमसे स्थित उनका समीकरण करनेमें प्रथम स्थानके एक पिशुलको प्रहणकर अन्तिम पिशुलोंमें मिलानेपर उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग मात्र पिशुल होते हैं। द्वितीय स्थानमें स्थित दो पिशुलोंको प्रहणकर दो कम द्विचरम पिशुलोंमें मिलानेपर यहाँ भी उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग मात्र पिशुलोंको प्रहणकर तीन त्रिचरम पिशुलोंमें मिलानेपर उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग मात्र पिशुल होते हैं। इस प्रकार सबका समीकरण करनेपर उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग भात्र पिशुल होते हैं। इस प्रकार सबका समीकरण करनेपर उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग आयत और एक कम तीन चतुर्थ

१ प्रतिषु १२ संख्येयम् 'ते पुत्र द्विय' इत्यतः पश्चादुपलभ्यते ।

तिण्णि वदुब्भागायामं रूवूणितिण्णिचदुब्भागद्भविक्खंभखेत्तं होद्ण चेहदि । तं चेदं—

पुणो एन्थ उकस्मसंखेज्जयस्म चदुन्भागविक्खंभेण तिण्णिचदुन्भागायामेण तच्छेदृण पुध द्ववेदन्वं। तं च एदं---

सेसस्रेतमुक्तस्ससंखेजनयस्स तिण्णिचदुव्मागायामं उक्तस्ससंस्रेजनयस्सेव अद्गरूवृणहमभागविक्खंभस्रेतं होद्ण चेहदि। १२००००००००० ८०००००००००

पुणो एदं तिण्णिखंडाणि कार्ण तत्थ तिदखंडिम्ह उक्करससंखेजजयस्स अहम-मागमेत्तिपिसुलाणि घेत्तृण विदयखंडिम्म ऊणपंतीए ढोइदे पढम-विदियखंडाणि उक्करससंखेजजयस्य चदुब्मागायामेण तस्स अहमभागविक्खंभेण चेहंति। पुणो तत्थ विदियखंडं घेत्रूण पढमखंडिस्सुविर ठिवदे उक्करससंखेजजयस्स चदुब्भाग-

भागके अर्घ भाग प्रमाण विस्तृत क्षेत्र होकर स्थित होता है। वह यह है ( संदृष्टि मूलमें देखिये )।

किर इसमेंसे उत्कृष्ट संख्यातके चतुर्थ भाग विष्कम्भ श्रीर उसके तीन चतुर्थ भाग भायामके प्रमाणसे छीलकर पृथक् स्थापित करना चाहिये। वह यह है—( मृलमें देखिये।)

होप त्तेत्र उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग आयत और उत्कृष्ट संख्यातके ही अर्थ अंकसे कम आठवें भाग विग्तृत त्तेत्र होकर थ्यित होता है ( संदृष्टि मूलमें देखिये )।

फिर इसके तीन खण्ड करके उनमें तृतीय खण्डमें में उत्कृष्ट संख्यातके आठवें भाग मात्र पिशु-लोंको प्रहणकर द्वितीय खण्डकी हीन पंक्तिमें मिलानेपर प्रथम और द्वितीय खण्ड क्त्कृष्ट संख्यातके चतुर्थ भाग आयाम और उसके आठवें भाग विष्कम्भसे स्थित होते हैं। फिर उनमेंसे द्वितीय खण्डको प्रहणकर प्रथम खण्डके उत्पर स्थापित करनेपर उत्कृष्ट संख्यातके चतुर्थ भाग विष्कम्भ और

१ ऋ-ऋापत्योः 'घोइदे' इति पाठः । छ, १२–२२.

विक्खंभायामं समचउरसखेतं होदि । एदं पुव्बिञ्च-खेतिम्ह उक्तस्ससंखेजजचदुब्मागविक्खंभिम्म तिण्णिच-दुब्भागायामिम्म संधिदे उक्तस्ससंखेजजायामं तचदु-ब्भागविक्खंभं खेतं होद्ण चिट्टदि । तस्स पमाणमेदं

_	0	0	0	0	0	0	0	0	0	ò	0	0	0	0	0	0
	0	C	0	0	0	0	Ó	0	0	0	0	0	0	0	0	0
. 8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
								8	Ę							

इदि /संदिहीए घेत्तव्यं । एत्थ उक्तस्यसंखेज्जमेत्तिपसुलाणि घेत्तूण एगो संखेजजभाग-विद्युष्टक्येयो होदि ति उक्तस्यसंखेज्जयस्य चदुव्भागमेत्तसगलपक्खेया लब्भंति । एदेस पक्खेवेस [ ४ ] प्रव्यिल्ल उक्तस्यसंखेजयस्य तिष्णिचदुव्भागमेत्तपक्खेवेस [ १२ ] पिक्स्तिस [ १६ ] उक्तस्यसंखेजमेत्तसंखेजभागविद्युष्टक्खेया होति । एदे सव्वे मिलिद्ण एगं जहण्णहाणं होदि । एदिस्म ' जहण्णहाणे पिक्सित्ते दुगुणविद्यु होदि । सेसिपसुलाणि पिसुलापिसुलाणि च तहा चेव चेद्वंति । एमो वि थुलत्थो ।

संपधि एदम्हादो सहमत्थपस्वणा कीरदे। तं जहा—उक्कस्ससंखेळं छप्पणा खंडाणि काद्ण तत्थ इगिदालखंडाणि पढमसंखेळभागविष्ट्रहाणादो उर्वार चिहद्ण उक्कस्मसंखेळमेत्तसंखेळमागविष्ट्रहाणाणं चिरमहाणादो पण्णारसखंडाणि हेहा ओसिरद्ण तिद्व्यहाणिम्म दुगुणविष्ट्रहाणसुष्पळिदि। तं जहा — इगिदालमेत्तखंडाणि उविर चिहिद्ण हिदतिद्व्यहाणिम्म इगिदालखंडमेत्ता चेव सगलपक्खेवा लब्मंति [४१]।

स्रायाम युक्त सभचतुस्र क्षेत्र होता है। इसको उत्कृष्ट संख्यातके चतुर्थ भाग विष्कम्भ और उसके तीन चतुर्थ भाग आयामवाछे पूर्वके चेत्रमें मिला देनेपर उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण आयाम और उसके चतुर्थ भाग मात्र विष्कम्भ युक्त चेत्र होकर स्थित रहता है। उसका प्रमाण यह है (मूलमें देखिये), ऐमा संदृष्टिमें त्रहण करना चाहिये। यहाँ चूँकि उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण पिशुलांको प्रहणकर एक संख्यातभागवृद्धिप्रचेप होता है, अतए समस्त प्रक्षेप उत्कृष्ट संख्यातके चतुर्थ भाग प्रमाण होते हैं। इन (४) प्रक्षेपोंको पिहले उत्कृष्ट संख्यातके तीन चतुर्थ भाग प्रमाण (१२) प्रक्षेपोंमें मिलानेपर उत्कृष्ट संख्यात (१६) प्रमाण संख्यातभागवृद्धिप्रचेप होते हैं। ये सब मिलकर एक जघन्य स्थान होता है। इसे एक जघन्य स्थानमें मिलानेपर दुगुणो वृद्धि होती है। इते पिशुल और पिशुलापिशुल उसी प्रकारसे स्थित रहते हैं। यह भी स्थूल अर्थ है।

अब इमकी ऋषेक्षा सूच्म अर्थकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है— उत्कृष्ट संख्यात के छप्पन खण्ड करके उनमें से इकतालीस खण्ड प्रथम संख्यातभागवृद्धिग्थानसे आगे जाकर अथवा उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण संख्य तमागवृद्धिग्थानों के अन्तिम ग्थानसे पन्द्रह खण्ड नीचे उत्तर कर वहाँ के ग्थानमें दुगुणी वृद्धिका ग्थान उत्पन्न होता है। यथा—इकतालीस मात्र खण्ड उत्पर चढ़कर श्थित वहाँ के ग्थानमें इकतालीस (४१) खण्ड प्रमाण ही सकल प्रक्षेप पाये जाते हैं।

संपित एतथ पण्णारसखंडमेत्तसगलपक्सेवेस संतेस एगं जहण्णहाणं उप्पज्जिद । तेसिं उप्पत्तिविहाणं बुचरे । तं जहा —तिदत्थहाणिषसुलपमाणिमिगिदालखंडसंकल-णमेत्तं [४१]। रूवूणिमिदि किण्ण भण्णदे १ण, थोवभावेण अप्पहाणत्तादो । पुणो समक्ररणे कदे इगिदालखंडायामिगिदालदुभागिवक्खंभं च होद्ण चेहिद रि० ४०

एवं दिद्वत्वेत्तव्भंतरे पुविश्वद्वायामपमाणेण पण्णारसखंडमेत्तिपुलविक्खंभं मीत्तूण एगखंडदुभागाहियपंचखंडविक्खंभं इगिदालखंडायामक्खेत्तं खंडेदूणमव- रिश्व १४१ णिय पुध द्ववेयव्वं पण्णारसम्बंडविक्खंभइगिदालखंडायामखेत्तमाहणद्वं ।

पुणो एत्य एगखंडद्धविक्खंमेण इगिदालखंडायामेण खेतं घेत्तृण रि ४१ पुध इवेदव्वं

पुणो एत्थ एगखं बद्धविक्खं भेण एगखंडायामेण तच्छेरूण पुध हवेदव्वं । रि

अब यहाँ पन्द्रह खण्ड प्रमाण सकल प्रतेपोंके होनेपर एक जघन्य स्थान उत्पन्न होता है। उनकी उत्पत्तिका विधान बतलाते हैं। वह इस प्रकार है—वहाँ के स्थान सम्बन्धी पिशुलोंका प्रमाण इकतालीस खण्डोंके संकलन मात्र है (४१)।

शंका-वह एक अंकसे कम है, ऐसा क्यों नहीं कहते ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, स्तोक स्वरूप होनेसे यहाँ उसकी प्रधानना नहीं है।

फिर उनका समीकरण करनेपर इकतालीम खण्ड प्रमाण आयाम और इकतालीसके द्वितीय भाग प्रमाण विष्कम्भसे युक्त होकर चेत्र स्थित होता है—२०३  $\frac{88}{10}$ । इस प्रकारमें स्थित क्षेत्रके भीतर पन्द्रह खण्ड विस्तृत और इकतालीस खण्ड आयत क्षेत्रको प्रहण करनेके लिये—पहिले आयामके प्रमाणसे पन्द्रह खण्ड मात्र पिशुलोंके बरावर विष्कम्भको छोड़कर एक सम्बक्ते द्वितीय भागसे अधिक पांच खण्ड प्रमाण विस्तृत और इकतालीस खण्ण प्रमाण आयत क्षेत्रको खिल्डत करके अलग करके पृथक स्थापित करना चाहिये  $\frac{88}{10}$ । फिर इसमेंसे एक खण्डके अर्थ भाग मात्र विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड मात्र आयामसे चेत्रको प्रहणकर पृथक् स्थापित करना चाहिये  $\frac{1}{10}$ । फिर इसमेंसे एक खण्ड मात्र आयामसे काटकर पृथक् स्थापित करना चाहिये  $\frac{1}{10}$ । फिर इसमेंसे एक खण्ड मात्र आयामसे काटकर पृथक् स्थापित करना चाहिये  $\frac{1}{10}$ । इस प्रहण किये गये चेत्रसे शेष क्षेत्र

१ प्रतिषु 'मेत्त' इति पाठः । २ ताप्रतौ



गहिदसेसखेतमेतियं होदि र न

एदं खेरामायामेण अहखंडाणि काद्ण विक्खंमस्युवरि संधिदे <u>४</u>

एदं पंचखंडविक्खंभ इगिदालखंडायामखेत्तस्स सीसम्हि द्वविदे पंच-खंडविक्खंभं पणदालखंडायामखेत्तं होदि

एदं तिण्णिखंडाणि कार्ण एगखंडिवक्खंभस्सुवरि सेसदोखंडिवक्खंभेसु ढोइदेसु विक्खंभायामेहि पण्णारसखंडमेत्तं समचउरसखेत्तं होदि

एदं चेत्र्ण पण्णारसखंडविक्खंभइगिदालखंडायामखेत्तस्स सीसम्मि हिनेदे पण्णारसखंडविक्खंभ-छप्पण्णखंडायामखेत्तं होदि

आयामछप्पण्णखंडेमु उक्तस्ससंखेजमेत्तिपमुलाणि होति । उक्तस्ससंखेजमेत्त-पिसुलेहि वि एगो सगलपक्षेवो होदि, एगसगलपक्षेवे उक्तस्ससंखेज्जेण खंडिदे एगिपमुलुबलंभादो । तम्हा एत्थ पण्णारसखंडमेत्ता सगलपक्षेत्रा लब्भिति । एदेमु मगलपक्षेवेमु इगिदालखंडमेत्तसगलपक्षेवेमु पिक्षत्तेमु छप्पण्णखंडमेत्ता सगलपक्षेवा होति । ते च सब्वे मेलिद्ण एगं बहण्णहाणं, छप्पण्णखंड-मेत्तसगलपक्षेवेहि उक्तस्ससंखेजमेत्तसगलपक्षेवउप्पत्तीदो । उक्तस्ससंखेजमेत्तपक्षेवेहि

इतना होता है है हैं। इस क्षेत्रके आयामकी ओरसे आठ खण्ड करके विष्कम्भके उत्पर जोड़ हैनेपर चार खण्ड विष्कम्भ और पाँच खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र होता हैं ४ है। इसकी पाँच खण्ड विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र होता है ४ है। इसके तीन खण्ड करके एक खण्ड के विष्कम्भ और पैंतालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र होता है ४ है। इसके तीन खण्ड करके एक खण्ड के विष्कम्भके उत्पर होप हो खण्डोंके विष्कम्भको जोड़ देनेपर विष्कम्भ और आयामसे पन्द्रह खण्ड मात्र समचतुष्कोण क्षेत्र होता है १४ है। इसके प्रहणकर पन्द्रह खण्ड विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रके शिरपर स्थापित करनेपर पन्द्रह खण्ड विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रके शिरपर स्थापित करनेपर पन्द्रह खण्ड विष्कम्भ और इप्तालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रके शिरपर स्थापित करनेपर पन्द्रह खण्ड विष्कम्भ और इप्तालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रके शिरपर स्थापित करनेपर पन्द्रह खण्ड विष्कम्भ और इप्तालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रके शिरपर स्थापित करनेपर पन्द्रह खण्ड विष्कम्भ और इप्ताली इल्लेड संख्यात मात्र पिशुला होते हैं। उत्कृष्ट संख्यात मात्र पिशुला होते हैं। इसिलये इसमें पन्द्रह खण्ड मात्र सकल प्रक्षेप पाये जाते हैं। इन सकल प्रक्षेपोंको इकतालीस खण्ड मात्र सकल प्रक्षेपोंको कितालीस खण्ड मात्र सकल प्रक्षेपोंको हितालीस खण्ड मात्र सकल प्रक्षेपों द्वारा उत्कृष्ट संख्यात मात्र सकल प्रक्षेप उत्पन्न होते हैं।

जहण्णद्वाणं होदि ति कथं णव्यदे ? उकस्ससंखेलेण जहण्णद्वाणे खंडिदे तत्थ एगखंडस्स सगलपक्खेवो ति अब्धवगमादो । एदिम जहण्णद्वाणे मूलिल्लजहण्णद्वाणिम्म पिक्खते दुगुणवड्ढी होदि । पुणो पुव्विल्लअवणियद्वविद्खेतं एगखंडद्वविक्खंभं एगखंड।यामं विक्खंभेण छप्पणखंडाणि काद्ण एगखंडस्सुविर सेसखंडेसु द्वविदेसु एगखंडं बारहोत्तरसदेण खंडिदे तत्थ एगखंडमेत्रा सगलपक्खेवा होति । एदे सगलपक्खेवा सेसिपसुला-पिसुलाणि च अधिया होति । एसा वि परूवणा थूला चेव ।

अधवा, पुविबल्लिसस अण्णेण पयारेण खंडणिवहाणं वृचदे । तं जहा—इिंग्दालोमत्त्रंडाणि उविर चिडिद्ण द्विद्दाणिम्म सञ्विषमुलाणि इगिदालोसखंडाणं संकलणमेत्राणि हविति । पुणो एटाणं एगादिएगुत्तरसंकलणसक्ष्त्रेण द्विदाणं तिकोणखेत्रागाराणं समकरणे कदे एगखंडद्वजुदवीसखंडिवक्खंभ-इगिदालखंडायामं खेतं होदि । पुणो एत्थ पणारसखंडिवक्खंभेण इगिदालखंडायामेण तिन्छिय पुघ द्विदि सेसखेत्रिमिगिदालखंडायामं अद्वछद्वखंडिवक्खंभं होद्ण चेद्वदि । पुणो एत्थ एगखंडद्विवक्खंभ-इगिदाला-यामखेत्तमविणय पुघ द्वियववं । पुणो सेसखेत्रिमिह पंचखंडिविक्खंभिम्म इगिदालखंडिविक्खंभिम्म पंचखंडिविक्खंभ-एकारसखेडियामखेत्तं छिदिय पुघ द्विय पुणो पंचखंडिविक्खंभं तीसखंडीविक्खंभं तीसखंडीविक्खंभं सेसखेतं मज्भे सरिसदोखंडीणि काद्ण विदियखंडं परावित्य

शंका — बत्कृष्ट संख्यात मात्र प्रश्लेपांसे जघन्य स्थान होता है, यह कैसे जाना जाता है ? समाधान— उसका कारण यह है कि जघन्य स्थानमें उत्कृष्ट संख्यातका भाग देनेपर इसमेंसे जो एक भाग प्राप्त होता है उसको सकल प्रचेप स्वीकार किया गया है।

इस जघन्य स्थानको मूलके जघन्य स्थानमें मिलानेपर दुगुणी वृद्धि होती है। फिर एक खण्डके अर्ध भाग विष्कम्भ और एक खण्ड आयाम रूप पूर्वमें अपनीत करके स्थापित क्षेत्रके विष्कम्भकी ओरसे छप्पन खण्ड करके एक खण्डके उत्पर शेप खण्डोंके स्थापित करनेपर एक खण्डको एकसौ बारहसे खण्डित करनेपर उसमेंसे एक खण्ड मात्र सकल प्रक्षेप होते हैं। ये सकल प्रक्षेप और शेप पिशुलापिशुन अधिक होते हैं। यह प्ररूपणा भी स्थूल ही है।

अथवा, पूर्वोक्त क्षेत्रके खण्डनकी विधिका अन्य प्रकारसे कथन करते हैं। यथा — इकतालीस मात्र खण्ड आगे जाकर स्थित ग्यानमें सब पिशुल इकतालीस खण्डों के संकलन प्रमाण होते
हैं। फिर एकसे लेकर एक एक अधिक रूप संकलन स्थरूपसे स्थित त्रिकोणाकार इस चेत्रका
समीकरण करनेपर एक खण्डके अर्ध भाग सिंहत बीस खण्ड विष्कम्भ और इकतालीस
खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र होता है। फिर इसमेंसे पन्द्रह खण्ड विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड
आयामसे छीलकर पृथक् स्थापित करनेपर शेप क्षेत्र इकतालीस खण्ड आयाम और साढ़े पाँच
खण्ड विष्कम्भसे युक्त होकर स्थित रहता है। फिर इसमेंसे एक खण्डके अर्ध भाग मात्र विष्कम्भ
और इकतालीस खण्ड आयाम युक्त होत्र स्थित रहता है। फिर इसमेंसे एक खण्डके अर्ध भाग मात्र विष्कम्भ
और इकतालीस खण्ड आयाम युक्त होत्रको अलग कर हे पृथक् स्थापित करना चाहिये। फिर
पाँच खण्ड विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड आयाम युक्त शेप क्षेत्रमेसे पाँच खण्ड विष्कम्भ और
ग्यारह खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रको काटकर पृथक् स्थापित करके पश्चात् पाँच खण्ड विष्कम्भ और
तीस खण्ड आयाम युक्त शेष क्षेत्रके मध्यमेंसे समान दो खण्ड करके द्वितीय खण्डको परिवर्तित

पढमलंडस्सुविर ठिविदे दसलंडिविक्लंभ-पणारमलंडायामसेतं होदण अन्छिद । संपित पुन्तमविणय पुध हिविद्यंचलंडिविक्लंभ-एकारलंडायामसेतं घेतृण एदस्सुविर हिविदे दिविस्लण-पिन्छिमिदसासु पैण्णारसलंडमेतं पुन्वत्तरिसासु दस-एकारसलंडपमाणं होद्ण चिह्निद । पुणो पुन्तमवणेर्ण पुध हिविद्सेत्तिम्ह एगलंडद्धिविक्लंभिम्म हिगदान्तिलंडायामिम्म एगलंडद्धिविक्लंभ-सगलेगलंड।यामं सेतं घेतृण पुध हिविय सेसक्सेत्तायामहुलंडाणि कार्ण परावित्तय एगलंडस्सुविर सेसलंडेसु हिविदेसु चत्तारिलंडिविक्लंभं पंचलंडायामं 'खेतं होदि । तिम्म पुन्तिस्र सेत्रलंडिस हिविदेसु चत्तारिलंडिविक्लंभं पंचलंडिविक्लंभायामं खेतं होदि । एदं घेतृण पण्णारसलंडिविक्लंभ-हिगदाल-लंडियामसेत्रलंदिक्लंभायामं खेतं होदि । एदं घेतृण पण्णारसलंडिविक्लंभ-हिगदाल-लंडियामसेत्रलंदिक्लंभायामं खेतं होदि । एदं घेतृण पण्णारसलंडिविक्लंभ-हिगदाल-लंडियामसेत्रलंदिक्लंभायामं खेतं होदि । एदं घेतृण पण्णारसलंडिविक्लंभ-हिगदाल-लंडियामसेत्रलंदिक्लंभ-हिगदाल-लंडियामसेत्रलंदिक्लंभ-हिगदाल-लंडियामसेत्रलंदिक्लंभ-हिगदाल-लंडियामसेत्रलंदिक्लंभ-हिगदाल-लंडियामसेत्रलंदिक्लंभ-हिगदाल-लंडियासलेविक्लंपिस्त्रलंदिक्लंपिस्त्रलंदिक्लंपिस्त्रलंदिक्लंपिस्त्रलंदिक्लंपिस्त्रलंदिक्लंपिस्त्रलंदिक्लंपिस्त्रलंदिक्लंपिस्त्रलंदिक्लंपिस्त्रलंदिक्लंपिस्त्रलंदिक्लंपिस्त्रलंदिक्लंपिस्त्रलंदि । प्रणो एगलंडिद्दिविक्लंभ-सगलेविक्लंपिस एविक्लंपिय पुध हिविद्येतं विक्लंभेण छप्पण-एगलंडिद्दिविक्लंभ-सगलेविक्लंपिस एविक्लंपिय पुध हिविद्येतं विक्लंभेण छप्पण-

कर प्रथम खरडके ऊपर स्थापित करनेपर इस खरड विष्करन और पन्द्रह खरड आयाम युक्त न्नेत्र होकर स्थित रहता है। अब पूर्वमें अपनीत करके पृथक् स्थापित पाँच खण्ड विष्कम्भ और ग्यारह खल्ड आयाम युक्त चेत्रको बहुणकर इसके उपर स्थापित करनेपर दक्षिणपश्चिम दिशाओंमें पन्द्रह खण्ड मात्र और पूर्व-उत्तर दिशाओं में दस ग्यारह ग्यण्ड प्रमाण होकर स्थित होता है। फिर एक खण्डके अर्ध भाग विष्कम्भ और इकतानीस खण्ड आयाम युक्त पूर्वमें अपनयन करके पृथक् स्थापित क्षेत्रमेंसे एक खण्डके अर्घ भाग विष्कम्भ और सम्पूर्ण एक खण्ड आयाम युक्त न्नेत्रको प्रहणकर पृथक् स्थापित करके राप नेत्रके आयामकी ओरसे आठ खण्ड करके परिवर्तितकर एक खारड के ऊपर शेप खण्डोंके स्थापित करनेपर चार खण्ड विष्कम्भ और पाँच खण्ड आयाम यक्त चेत्र हाता है। उसको यथाविधि पहिलके चेत्रके ऊपर स्थापित करनेपर पन्द्रह खल्ड विष्कम्भ और उतने ही आयामसे युक्त चेत्र होता है। इसका प्रहणकर पन्द्रह खरड विष्कम्भ और इकतालीस खण्ड आयाम युक्त चेत्रकं उत्पर स्थापित करनेपर पनद्रह खण्ड विष्कम्भ और छप्पन खरड आयाम युक्त क्षेत्र होता है। यहाँ एक पंक्ति रूप सकल प्रचेप होता है क्योंकि, वहाँ उत्कृष्ट संख्यात मात्र पिशुल पाये जाते हैं। इसीलिये चुकि यहाँ पन्द्रह खण्ड मात्र सकल प्रत्तेप होते हैं, अतएव इकतालीस खण्ड मात्र सकल प्रत्तेपोके मिलानेपर छप्पन खण्ड मात्र सकल प्रक्षेप होते हैं। ये सब मिलकर जघन्य भ्यान होता है, क्योंकि, यहाँ उत्कृष्ट संख्यात मात्र सकल प्रक्षेप यहाँ पाये जाते हैं। इसको जघन्य म्थानमें मिलानेपर दुगुणी वृद्धि होती है। फिर एक खण्डके अर्घ भाग विष्कम्भ और एक सम्पूर्ण खण्ड आयाम हुप पहिले अपनीत करके पृथक्

१ श्र-ताप्रत्योः '— खंडायामखेत्तं' श्रप्रती 'खंडायामक्वेत्तं' इति पाठः।

खंडाणि कार्ण एगखंडस्स सीसे सेसखंडेसु संधिदेसु छप्पणखंडायामं एगखंडस्स बारहोत्तरसदभागविक्खांभखेतं होदि । एत्य विक्खांभमेता चेव सगलपक्लेवा उप्पर्जाति । पुणो सेसपिमुलापिमुलाणि वि सगलपक्षेत्रो काद्ण पुन्त्रिलेहि सह दुगुणवड्टिम्ह पिक्खत्ते जहण्णद्वाणादो सादिरेयदुगुणमेत्तं होदि ।

संपहि जहण्णद्वाणं पेक्खिर्ण तिगुणविह्वहाणं दुगुणविह्वहाणादो उवरि इगिदाल-दुभागमेत्तकांडाणि तिहि कांडेहि अहियाणि गंतूण होदि। तं जहा-इगिदालदुभागस्सुवरि तिसु खांडेसु पक्खिनोसु साद्धतेवीसखांडाणि होति

दुगुणवड्ढीए उवरि एत्तियमेत्तमद्वाणं गंत्ण द्विदहाणम्मि सगलप-क्खेवा चडिददाणमेत्रा हंशंव ।

एदे पक्खेवा दुगुणवड्डिअद्धाणपक्खेवेहिंती दुगुणा, उक्तस्मसंखेज्जेण दोसु जह-ण्णद्राणेस श्रक्षमेण संडिज्जमाणेस दोसगलप्रसेवुप्पत्तीदो । तेण एदेस प्रसेव-वेसु दुगुणिदेसु एत्थ पुन्त्रिद्धपक्षेवा सत्तेतालीसखंडमेत्ता होंति । एदेहि पक्सेवेहि जह-णाद्वाणं ण उप्यन्जदि, अणोसि णवण्णं खंडाणमभावादो ।

संपहि तेसिम्प्पत्तिविहाणं उच्चदे । तं जहा-साद्धतेवीमखांडगच्छस्स एगादिए-गुत्तरसंकल्णतिकोणखेनं ठविय समकरणे कदे एगखांडतिण्णिचदुव्मागेण समहियएका-रसखंडविक्खंभं हि? साद्धतेवीसखंडायामं खेतं रिश्व हिद्या चेहदि।

स्थापित क्षेत्रके विष्कम्भकी ओरसे छुप्पन खण्ड करके एक खाडके शिरपर शेप खंडोंके स्थापित करनेपर छप्पन खण्ड आयाम और एक खण्डके एक सौ बारहवें भाग विष्करम युक्त चेत्र होता है। यहाँ विष्कम्भके बराबर ही सकल प्रक्षेप उत्पन्न होते हैं। फिर दोप पिद्युलापिद्युलांको भी सकल प्रक्षेप करके पूर्व पिशुलापिशलोंके साथ दुगुणी वृद्धिमें मिलानेपर जघन्य स्थानकी अपेक्षा साधिक दुग्ण मात्र होता है।

अब जघन्य स्थानकी अपेक्षा तिगुणी वृद्धिका स्थान दुग्णवृद्धिस्थानसे आगे इकतालीसके द्वितीय भाग मात्र खण्ड तीन खण्डांसे अधिक जाकर होता है। वह इस प्रकारसे—इकतालीस खण्डोंके द्वितीय भागके ऊपर तीन खण्डोंके मिलानेपर साढ़े तेईस खण्ड होते हैं 💽 🕄 । दुगुण-षृद्धिके आगे इतने मात्र स्थान जाकर स्थित स्थानमं सकल प्रचेप गत स्थानीके बराबर होते हैं २३ई । ये प्रचेष दुगुणवृद्धिके स्थानों सम्बन्धी प्रक्षेपोंसे दुगुणे होते हैं, क्योंकि, दो जघन्य स्थानोंमें एक साथ उत्कृष्ट संख्यातका भाग देनेपर दो सकल प्रचेप उत्पन्न होते है। इसलिये इन प्रक्षेपोको दुने करनेपर यहाँ पहलेके प्रक्षेप सैतालीस खण्ड प्रमाण होते है। इन प्रक्षेपांसे जघन्य स्थान नहीं उत्पन्न होता है, क्योंकि, दूसरे नौ खण्डोंका यहाँ अभाव है।

अब उनकी उत्पत्तिके विधानको कहते हैं। वह इस प्रकार है-साढ़े तईस खण्ड गच्छके एकसे लेकर उत्तरोत्तर एक एक अधिक संकलन प्रमाण त्रिकाण द्वेत्रको स्थापित करके समी-करण करनेपर एक खण्डके तीन चतुर्थ भागसे अधिक ग्यारह खण्ड विष्क्रम्भ ( ११३ ) और साढ़े तेईस खण्ड (२३३) आयाम युक्त क्षेत्र होकर स्थित रहता है।

णविर एदं खेतं दोपिसुलवाहस्निमिद् कड्ड अन्भपटलं व मज्मे दोफालीक्यो काद्ण एगफालीए उत्ररि विदियफालीए हिवदाए तिण्णिचदुन्मागाहियएकारसखंडिविक्खंमं सत्तेतालीसखंडायामक्खेतं होदि। एत्थ तिण्णिचदुन्मागाहियदोखंडिविक्खंमेण सत्तेन्तालखंडायामेण तच्छेद्ण अवणिय प्रध हिवदे सेसखेतपमाणं णवखंडिविक्खंमं सत्तेतालखंडायामं होदि। पुणो पुन्वमवणेद्ण पुध हिवदेखेत्तम्हि तिण्णिचदुन्मागिविक्खंमेण सत्तेतालीसखंडायामेण तच्छेद्ण पुध हिवय सेसखेतं दोखंडिविक्खंमं सत्तेत्तालीसखंडायामेण तच्छेद्ण पुध हिवय सेसखेतं दोखंडिविक्खंमं सत्तेत्तालीसखंडिवक्खंमं वदुणविद्खंडियामं खेतं होदि। एत्थ एगामीदिमेत्तखंडवग्गो चेत्तृण पदरागारेण उद्दे समचउरंसं णवखंडियाम-विक्खंमखेतं होदि। एदं चेतृण पुव्वतुत्तणविक्खंम-सगदालीसखंडियामखेत्तस्स पासे हिवदे णविक्खंभ-छप्पणायामखेतं होदि। एत्थ णवखंडिमेत्तसगलपक्खेवा लब्भंति; एगोलीए उक्कस्ससंखेडजमेत्तपिसुलुवलंभादो। एदे सगलपक्खेव चेतृण सत्तेतालीमखंडिमेत्तसगलपक्खेवेसु पिक्खिते छप्पणणखंडिमेत्ता सग-लपक्खेव चेतृण सत्तेतालीमखंडिमेत्तसगलपक्खेवेसु पिक्खिते छप्पणणखंडिसु उक्कस्ससंखेडजमेत्तमगलपक्खेवेसुलंभादो। एदिम उप्पण्णजहण्णहाणे हुगुणविहिहाणिक्दं उक्कस्ससंखेडिजमेत्तसगलपक्खेवेसुलंभादो। एदिम उप्पण्णजहण्णहाणे हुगुणविहिहाणिक्दं

विशेष इतना है कि यह क्षेत्र चूंकि दो पिशुल बाहल्य रूप है, इसलिये अभ्रपटलके समान बीचमेंसे दो फालियाँ करके एक फालिके ऊपर दूसरी फालिको स्थापित करनेपर तीन चतुर्थ भागोंसे अधिक ग्यारह खण्ड विष्कम्भ और सैतालीस खण्ड आयाम युक्त ज्ञेत्र होता है। इसमेंसे तीन चतुर्थ भागसे अधिक दो खण्ड विष्कम्भ और सैंतालीम खण्ड आयामसे काटकर पृथक स्थापित करनेपर शेष ज्ञेत्रका प्रमाण नौ खण्ड विष्कम्भ और सैतालीम खण्ड आयामरूप होता है। फिर पहिले अपनयन करके प्रथक स्थापित क्षेत्रमंसे तीन चतुर्थ भाग विष्कम्भ और सेंतालीस खण्ड आयामसे चेत्रको काटकर पृथक् स्थापित करके दो खण्ड विष्कम्भ और सैंतालीस खण्ड आयाम युक्त शेष चेत्रके बीचमेंसे दो फालियाँ करके एक फालिके ऊपर दूसरी फालिको जोड़ देनेपर एक खण्ड विष्कम्भ और चौरानवें खण्ड आयाम युक्त चेत्र होता है। इसमें वे इक्यासी मात्र खण्डोंके वर्गको प्रहणकर प्रतराकारसे स्थापित करनेपर नौ खण्ड विष्कम्भ और नौ खण्ड आयाम युक्त समचतुष्कोण चेत्र होता है। इसको प्रहणकर पूर्वोक्त नौ खण्ड विष्कम्भ और सैंतालीस खण्ड आयाम युक्त त्रेत्रके पार्श्व भागमें स्थापित करनेपर नो खण्ड विष्कम्भ और छप्पन खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र होता है। यहाँ नौ खण्ड मात्र सकल प्रचेप पाये जाते हैं, क्योंकि, एक पंक्तिमें उत्कृष्ट संख्यात मात्र पिशुलोंकी उपल्रहिन है। इन सकल प्रत्तेपोंको प्रहण करके सैंतालीस खण्ड मात्र सकल प्रक्षेपोंमें मिलानेपर छप्पन खण्ड मात्र सकल प्रत्नेप होते हैं। इन सकल प्रत्नेपोंसे एक जघन्य स्थान होता है, क्यांकि, इन छप्पन खण्डोंमें उत्कृष्ट संख्यात मात्र सकल प्रचेष पाये जाते हैं। उत्पन्न हुए इस जघन्य

१ श्रप्रतौ 'इविदे खेत्तिम्ह' इति पाठः ।

२ श्रापतौ 'वड्डिहाणेहि', ताप्रतौ 'वड्डिहाणे [ हि ]' इति पाठः ।

पिक्ति तिगुणबिह्निषां उप्पज्जिदि । संपित एगासीदिखंडेमु गहिदेमु सेसखेतमेगखंड-विक्छांमं तेरसखंडायामं एगखंडतिण्णिचदुन्मागिवक्खंभसत्तेवालीसखंड।यामखेरां च अधियं होदि । एदाणि दो वि खेत्ताणि एकदो करिय तिगुणहाणिम्म पिक्तित्ते सादि-रेयतिगुणबिह्निहाणमुप्पज्जिदि । तेणेसा परूवणा थूलत्था ।

जित थूलन्था, किमहं उच्चदे ? अन्वुष्पण्णजणवृष्पायणहं । अथवा, इगिदालदु-भागस्सुविर मादिरेयदोखंडेस पिक्लनोस तिगुणविष्टुअद्भाणं होदि, तत्थतणिसुलापि-सुलेस दुरूव्णगच्छितभागगुणिदरूव्णगच्छसंकलणमेनोस पिक्लनोस तिगुणहाणुष्पत्तीदो ।

संपित तिगुणवड्ढीए उचिर इगिदालखंडितभागं किंचूणितखंडिहियं गंतृण चदु-गुणवड्ढी उप्पज्जिदि । केत्तिएण्गाणं तिण्णं खंडाणं पक्खेवो कीरदे १ एगखंडितिभागेण ऊणाणं पक्खेवो कीरदे । चिडिदद्वाणखंडिपमाणमेदं रिक्

पुणो एत्तियमेत्तखंड।याम-विक्खंभेण तिण्णिपसुत्तबाहल्लेण तिकोणंहोद्ण पिसुलखे-त्तमागच्छदि । एत्थ पक्खेवा पुण तिगुणचिडदहाणमेत्ता लब्भंति । किमहं पक्छोवाणं तिगुणचं कीरदे ? ण एम दोसो,तिसु जहण्णद्वाणेसु उक्कस्तसंखेज्जेण खंडिज्जमाणेसुतिण्णं पक्खेवाणम-

स्थानमें दुगुणवृद्धिस्थानको मिलानेपर त्रिगुणवृद्धिका स्थान उत्पन्न होता है। अब इक्यासी खण्डोंके प्रहण करनेपर शेप चेत्र एक खण्ड विष्कम्भ और तेरह खण्ड आयाम युक्त तथा एक खण्डके तीन चतुर्थ भाग विष्कम्भ और सैतालीस खण्ड आयाम युक्त क्षेत्र अधिक होता है। इन दोनों ही चेत्रोंको इक्ट्रा करके त्रिगुणवृद्धिस्थानमें मिलानेपर साधिक त्रिगुणवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है। इस कारण यह स्थूलार्थ प्रक्रपण है।

शंका—यदि यह प्ररूपणा स्थृलार्थ है तो उसका कथन किसलिये किया जा रहा है ? समाधान—उसका कथन अञ्युत्पन्न जनांको ज्युत्पन्न करानेके लिये किया जा रहा है ।

अथवा, इकतालीस खण्डके द्वितीय भागके ऊपर साधिक दो खण्डोंके मिलानेपर त्रिगुण-वृद्धिका अध्वान होता है, क्योंकि, दो कम गच्छके तृतीय भागस गुणित एक कम गच्छके संकलन प्रमाण वहाँ के पिशुलापिशुलोंको मिलानेपर तिगुणी वृद्धिका स्थान उत्पन्न होता है।

श्रव त्रिगुण वृद्धिके उपर कुछ कम तीन खण्डोंसे श्रधिक इकतालीस खण्डके तृतीय भाग प्रमाण जाकर चौगुणी वृद्धि उत्पन्न होती है।

शंका - कितने मात्रसे हीन तीन खण्डां का प्रचेप किया जाता है ?

समाधान - एक खण्डके तृतीय भागसे हीन तीन खण्डोंका प्रचेप किया जाता है।

गत अध्वानखण्डोंका प्रमाण यह है—१६ई । फिर इतने मात्र खण्ड आयाम व विष्कम्भ तथा तीन पिशुल बाहल्यसे त्रिकोण होकर पिशुलचेत्र आता है। परन्तु यहाँ प्रक्षेप गत अध्वानसे तिगुणे मात्र पाये जाते हैं।

शंका-प्रचेपोंको तिगुणा किसलिये किया जाता है ?

समाधान - यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, तीन जघन्य स्थानींको उत्कृष्ट सख्यातसे खिण्डत करनेपर एक साथ तीन प्रज्ञेपोंकी उत्पत्ति देखी जाती है।

कमेणुप्यतिदंसणादो। तेसि पमाणमेदं ४९ । संयहि एत्थ सत्तखंडमेत्तपक्खेवा जिद होति तो अण्णं जहण्णद्वाणं उप्पञ्जदि। सत्तखंडमेत्तपक्खेवा १६। णमेत्थतणिमुलेहिंतो उप्पत्तिविहाणं बुचदे। तं जहा — १

ैएदस्स गच्छस्म संकलणाए दि समकरणे कदे सछन्भागअह खंडविखभं १

सितभागसोत्तसखंडायामं शि

खेतं होदि । संपित तिण्णिपमुलमेत्तो एदम्स खेत्तस्स उपहवो होदि ति बाह्लेण निष्णि फालीयो काद्ण एगफालीए सेसदोफालीस संधिदास आयामो पुन्विद्वायामादो तिगुणो होदि | ४९ | । विक्लंभो पुण पुन्विल्लो चेव । एवंद्विदखेत्तम्दि सत्तखंडविक्लंभेण एगुणवंचासखंडायामेण खेतं मोत्तूण सच्छभागएगखंडविक्खंभं एगूणवंचासखंडायामं खेतं पादेद्ण पुध द्विय पुणो एतथ एगखंडछ्डभागविक्खंभं एगूणवंचासखंडायामं उत्त्वेद्ण पुध द्विदव्वं । पुणो एगखंडविक्खंभ-एगूणवंचासायामक्खेतं सत्तफालीयो काद्ण पदरागारेण दुःदे आयाम-विक्खंभेहि सत्तखंडपमाणसमचउरसखेतं होदि । पुणो एदिम्म सत्तविक्खंभएगूणवंचासायामक्खेत्रस्वं होदि ।

जनना प्रमाण यह है - ४९। अब यहाँ यदि सात खण्ड मात्र प्रचेत होते है ता अन्य जघन्य स्थान उत्पन्न होता है। यहाँ के पिशुलोंस सात खण्ड मात्र प्रचेपोंकी उत्पत्तिके विधानकों कहते हैं। वह इस प्रकार है—१६३ इस गच्छके संकलनका समीकरण करनेपर छठे भाग सिहत आठ (८३) खण्ड विष्कम्भ और एक तृतीय भाग सिहत सोलह (१६३) खण्ड आयाम युक्त चेत्र होता है। अब चूँकि इस चेत्रका प्रभव तीन पिशुल प्रमाण होता है, अतएव इसकी बाहल्यकी ओरसे तीन फालियाँ करके एक फालिके ऊपर शेष दं) फालियोंको रखनेपर पूर्व आयामसे तिगुणा आयाम होता है—१६३×३=४९। परन्तु विष्कम्भ पिहलेका हो रहता है। इस प्रकार स्थित चेत्रमें सात खण्ड विष्कम्भ और उनंचास खण्ड आयाम युक्त चेत्रको छोड़कर छठे भाग सिहत एक खण्ड विष्कम्भ और उनंचास खण्ड आयाम युक्त चेत्रको छोड़कर छठे भाग सिहत एक खण्ड विष्कम्भ और उनंचास खण्ड आयाम युक्त चेत्रको काटकर पृथक् स्थापित करना चाहिये। फिर एक खण्ड विष्कम्भ और उनंचास खण्ड आयाम युक्त चेत्रको सात खण्ड प्रमाण समचतु- कोण चेत्र होता है। फिर इसको सात खण्ड विष्कम्भ और उनंचास खण्ड आयाम युक्त चेत्रके स्वर्व काला समचतु- कोण चेत्र होता है। फिर इसको सात खण्ड विष्कम्भ और उनंचास खण्ड आयाम युक्त चेत्रके

१ ताप्रतौ १ इति पाटः। २ प्रतिषु पोहवो होदि इति पाटः।

३ ताप्रतौ 'खंडायामेण' इति पाद । ४ ऋ-ऋाप्रत्योरनुपलम्यमानोऽयं पाटम्ताप्रतितोऽत्र योजितः ।

यामक्खेतं होदि। एतथ सत्तखंडमेत्तपक्खेवा लब्भंति, छप्पणाखंडमेत्तपिसुलेहि एगप-क्खेवुप्पत्तीदो। पुणो एदे सत्तखंडमेत्तपक्खेवे धेत्ण एगूणवंचासखंडमेत्तपक्खेवेसु पिक्खत्तेसु उक्तस्ससंखेजमेत्तसगलपक्खेवा होति, छप्पण्पाखंडमेत्तपक्खेवेहि उक्तस्ससंखे-जमेत्तपक्खेवुप्पत्तीदो। एदेहि सन्वेहि पक्खेवेहि एगं जहण्णहाणं होदि। तिम्म 'तिसु जहण्णहाणेसु पिक्खत्ते चदुगुणवड्ढी होदि।

पुणो पुन्त्रमवणिदछन्भागिवक्खं भएगूणवंचासखंडायामक्खेते समकरणं करिय पिक्खित्ते सादिरेयचदुग्गुणविष्टुहाणं होदि । सेसपिसुलापिसुलाणं पि जाणिय पक्खेवो कायन्त्रो । संपिह इगिदालदुभाग-तिभागादिसु पक्खेवखंडाणि णाबिहदसरूवेण गन्छंति, तहाणुवलंभादो । कुदो पुण पक्खेवपमाणमवगम्मदे ? ईहादो । तत्थ संदिही—

81 18	२ ३ २ २	२ = १ ७ १ <b>६</b> १ ४ ४ ४ ४ ४ ६ ६ ७ ७ ८	8 0 8 8 3	10 2 -
६१२०	१३ १० ७ ४	३ २ २ २ २ २ २ १ १७१४ १३ १४ ९ ८१५२० ५१ २२ २३	७। ४ ।३ १ २७	१६२४२४

एसा संदिही पिमुलाणि चेव अस्मिद्णुष्पण्णद्गुणवङ्गीणमद्भाणपह्नवणद्वं द्वविदा, पिसुलापिसुलेहि विणा दुगुणत्तुवलंभादो ।

उपर रखनेपर सात खण्ड विष्कम्म और छप्पन खण्ड आयाम युक्त चेत्र होता है। इसमें सात खण्ड मात्र प्रचेप पाये जाते हैं, क्योंकि, छप्पन खण्ड मात्र पिशुलोंसे एक प्रचप उत्पन्त होता है। फिर इन सात खण्ड प्रमाण प्रचेपोंको प्रहणकर उनंचास खण्ड मात्र प्रचपामें मिलानेपर उत्कृष्ट संख्यात मात्र सकल प्रचेप होते हैं, क्योंकि, छप्पन खण्ड मात्र प्रचेपोंसे उत्कृष्ट संख्यात मात्र प्रचपन होते हैं। इन सब प्रचेपोंसे एक जघन्य स्थान होता है। उसे तीन जघन्य स्थानोंमें मिलानेपर चतुर्गुणी वृद्धि होती है।

फिर पहिले अलग किये गये छठे भाग [ सिहत एक खण्ड ] विष्कम्भ और उनंचास खण्ड आयाम युक्त क्षेत्रको समीकरण करके मिलानेपर साधिक चौगुणी वृद्धिका स्थान होता है। शेष पिशुलापिशुलांका भी जानकर प्रचेप करना चाहिये। अब इकतालीस द्वितीय भाग और तृतीय भागादिकोंमें प्रचेपस्थण्ड अवस्थित स्वरूपसे नहीं जाते हैं, क्योंकि, वैसे पाये नहीं जाते हैं।

शंका - फिर प्रचेपोंका प्रमाण कैसे जाना जाता है ?

समाधान-वह ईहासे जाना जाता है।

यहाँ संदृष्टि—( मूलमें देखिये )। यह संदृष्टि पिशुलोंका ही आश्रय करके उत्पन्न दुगुण-वृद्धियोंके अध्वानकी प्ररूपणा करनेके लिये स्थापित की गई है, क्योंकि, पिशुलापिशुलोंके बिना दुगुणापन पाया नहीं जाता।

१ तामतौ 'दि ( ति ) मु' इति पाठः।

संपित एतथ एगकंदयमेत्तसंखेजजभागवङ्गीस पण्णाए पुध काद्ण एगपंतियागारेण ठिविदास मन्यगुणहाणीणमद्भाणं सिरसं चेव, गुणहाणिअद्भाणां विसरिसत्तस्स कारणा- णुवलंभादो । ण ताव गुणहाणि पिंड पबखेविपसुलादीणं दुगुणत्तं गुणहाणीणं विसरिसत्तस्स कारणां, गुणहाणिं पिंड दुगुण-दुगुणपक्खेवकसाउदयहाणगुणहाणीणं पि विसरिसत्तन्ध्यग्मादो । ण च पक्खेवाणं गुणहाणिं पिंड दुगुणत्त्वेणं विणा गुणहाणीणमविद्वतं संभवह, अण्णामिं तन्विह्न-हाणीणं तेण विरोहुवलंभादो । ण च एत्थ पक्खेवादीणं दुगुणत्तमसिद्धं, अविद्विभागहारेण दुगुण-दुगुणविह्यज्ञमाणरासीस ओविद्वज्ञमाणास विह्यज्ञमाणरासिपिडभागबाह्नलस्यवलंभादो । छप्पण्णोविद्वद्वकस्ससंखेजजस्स इगिदालंसाणं दुभाग-तिभागादिस संकलिदेस गुणहाणिअद्धाणस्स णाविद्वत्तस्यलंभिद्दं ति णासंकणिञ्जं, तेस वि संकलिदेस पढमगुणहाणिपमाणेणेव उप्पत्नेयव्वं, पढमगुणहाणिपक्खेवादीहिंतो दुगुणेस विदियगुणहाणिपक्खेवादिस संतेस विदियगुणहाणीए अद्धाणस्स विसरिसत्तविनोहादो । पचक्खेण गुणहाणीणं सरिमत्तं वाहिजदि ति णासंकणिञ्जं, खंडाणं पक्खेवन

अव यहाँ एक काण्डक ब्रमाण संख्यातभागवृद्धियोंको बुद्धिस पृथक करके एक पंक्तिके आकारस स्थापित करनेपर सब गुणहानियोंका अध्वान समान ही रहता है, क्योंकि, गुणहानियोंके अध्वानोंके असमान होनेका कोई कारण नहीं पाया जाता। यदि कहा जाय कि प्रत्येक गुणहानिमें प्रचेप व पिशुलादिकोंकी दुगुणता गुणहानियोंकी असमानताका कारण है, सो यह भी ठीक नहीं है: क्योंकि, प्रत्येक गुणहानिम दृने दृने प्रचेप, कपायोदयस्थान और गुणहानियोंकी भी असमानता स्वीकार की गई है। प्रत्येक गुणहानिमें प्रचेपोंके दृने होनेके बिना गुणहानियोंका अवस्थित रहना सम्भव भी नहीं है, क्योंकि, उससे अन्य उक्त वृद्धि-हानियोंका विरोध पाया जाता है। दूसरे, यहाँ प्रचेप आदिकोंका दृना होना असिद्ध भी नहीं है, क्योंकि, अवस्थित भागहारके द्वारा दूनी दिभाज्यमान राशियोंको अपवर्तित करनेपर विभाज्यमान राशि मात्र प्रतिभाग बाहल्य पाया जाता है।

शंका - इप्पनसे अववर्तित उन्कृष्ट संख्यातके इकतालीस अंशांके द्वितीय व . तृतीय भागा-दिकांके संकलनोंसे गुणहानिअध्वान अवस्थित नहीं पाया जाता है ?

समाधान — ऐसी आशंका नहीं करनी चाहिये, क्योंकि, उन संकलनोंको भी प्रथम गुण-हानिके प्रमाणसे ही उत्पन्न होना चाहिये, क्योंकि, प्रथम गुणहानि सम्बन्धी प्रचेपादिकोंसे द्वितीय गुणहानि सम्बन्धी प्रचेपादिकोंके दूने होनेपर द्वितीय गुणहानि सम्बन्धी अध्वानके विसदृश होनेका विरोध है।

संका गुणहानियोकी सदशता तो प्रत्यक्षरे बाधित है ? समाधान —यह शंका ठीक नहीं है, क्योंकि, खण्डोंके प्रत्नेपोका विधान चूँकि अन्यथा विहाणणणहाणुवनतीए तत्थुप्पाइदगुणहाणिअद्धाणस्स पुधत्ताभावसिद्धीदो । ण च गुणहाणिअद्धाणस्स संखेजजदिभागहीणत्तं संखेजजगुणहीणतं वा वोत्तुं जुनं, गुणहाणिअद्धाणस्स णिस्सेसिवलयत्तप्संगादो । ण च एवं, अप्पिददुगुणवड्डीदो अवराए दुगुणवड्डीए
एगपक्खेवाहियमेत्तेण दुगुणतप्पसंगादो । तं थि ण घडदे, पमाणिवसयमुल्लंघिय अवद्विदत्तादो । तम्हा सन्वासिं गुणहाणीणमद्धाणं मिरसं ति दट्टन्वं । एवं संखेजजगुणवट्डी
चेव होद्ण ताव गन्छिदि जाव जहण्णपरित्तासंखेजजयस्म ऋवूणद्धक्षेदणयमेत्तगुणहाणीयो
गदाओ ति । पढमदुगुणवड्डीदो जहण्णपरित्तासंखेजजयस्म अद्धक्षेदणयमेत्तामु दुगुणवड्डीम्
गदामु पढमा असंखेजजगुणवड्डी उप्पजनिद, जहण्णपरित्तासंखेजजिण जहण्णद्दाणे गुणिदे
तिदत्थड्डाणुप्पत्तीदो । एत्रा प्यहुि उवित्यद्धा असंखेजजगुणवड्डी चेव जाव अहंकहेिड्डमतद्णंतरउन्वंके ति । पढमअहंकप्पदृ्डि जाव पज्जवसाणउन्वंके ति ताव सन्बद्धाणाणि जहण्णद्दाणादो अणंतगुणाणि, अद्धंकेमु पुध पुध सन्वजीवरामिगुणगाहवलंभादो ।

संपित बहुीणं जहण्णद्दाणमवलंबिय विसयपमाणपरुवणा कीरदे । तं जहा— अणंतभागबहुीए विसञ्जा एगकंदयमेत्रो, उबिर असंखेजभागबिहुदंसणादो । संपित असंखेजभागबिहुविसयस्स पमाणपरुवणा कीरदे । तं जहा—कंदयमहिदकंदयवग्गमेत्रो

बनता नहीं है, अतएव वहाँ उत्पन्न कराये गये गुणहानिअध्वानकी आंभन्नता (सहशता) मिद्ध है। गुणहानिअध्वान संख्यातवें भागसे हीन अथवा संख्यातगुणा हीन है, एसा कहना भी अंचित नहीं है, क्योंकि, इस प्रकारसे गुणहानिश्रध्वानके पूर्णत्या नष्ट ह नेका प्रसंग आता है। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वैसा होनेपर विवक्षित दुगुणवृद्धिकी अपन्ता इतर दुगुणवृद्धिके एक प्रक्षेपकी अधिकता मात्रसे दने होनेका प्रसंग आता है।

वह भी घटित नहीं होता है, क्योंकि, प्रमाणिवपयताका उल्लंघन करके उसका अवस्थान है। इस कारण सब गुणहानियोंका अध्वान सहश है, ऐसा समफना चाहिये।

इस प्रकार संख्यातगुणवृद्धि ही होकर तब तक जाती है जब तक कि जधन्य परीतासंख्यात के एक अंकसे हीन अर्धच्छेदोंके बराबर गुणहानियाँ समाप्त नहीं होनी है। प्रथम दुगुणवृद्धिस जधन्य परीतासंख्यातके अर्धच्छेदोंके बराबर दुगुणवृद्धियोंके समाप्त होनेपर प्रथम असंख्यातगुणवृद्धि इत्पन्न होती है, क्यांकि, जधन्य परीतासंख्यातसे जधन्य स्थानको गुणित करनेपर वहाँका स्थान उत्पन्न होता है। इससे आगे अष्टांकके अधस्तन तदनन्तर उत्यक्त तक सर्वत्र अपसंख्यातगुणवृद्धि ही है। प्रथम अब्दांकसे लेकर अन्तिम उर्वक तक सब स्थान जधन्य स्थानसे अनन्तगुणे है, क्यांकि अब्दांकों प्रथक् प्रथक् सब जीवराशि गुणकार पाया जाता है।

श्रव जघन्य स्थानका आलम्बन करके वृद्धियांके विषयके प्रमाणकी प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है—अनन्तभागवृद्धिका विषय एक काण्डक प्रमाण है, क्योंकि, आगे असंख्यातभागवृद्धि देखी जाती है। श्रव असंख्यातभागवृद्धि विषयक प्रमाणकी प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है—असंख्यातभागवृद्धिका विषय एक काण्डक महित काण्डकके वर्ग प्रमाण है।

असंखेज्जभागवड्ढीए विस्त्रो । तं जहा—एकिस्से असंखेज्जभागवड्ढीए जिद्द रूवाहिय-कंदयमेत्तात्रो असंखेज्जभागवड्ढीओ लब्भंति तो कंदयमेत्तासु असंखेज्जभागवड्ढीसु केति-याश्रो लभामो ति पमाणेण फलगुणिद्च्छाए ओवड्डिदाए कंदयसहिद्कंदयवग्गमेत्तो असंखेजभागवड्ढिविसओ होदि ।

संपित संखेजजभागविद्वविसयस्य पमाणपरूवणा कीरदे। तं जहा—रूवािहय'-कंदएण एमकंदए गुणिदे दोण्णं संखेजजभागविद्वीणं अंतरं होिदि। पुणो तत्थ पढमसंखेजभागविद्वाणे पिकवित्वे रूवािहयमंतरं होिदि। पुणो एक पंखेजभागविद्वीए जिदि एतियो संखेजभागविद्वितिओ लब्भिदि तो उकस्ससंखेजं छप्पण्णखंडािण काद्ण तत्थ इिनदालखंडेसु जित्यािण रूवािण तत्थिम् संखेजभागविद्वीसु कि लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविद्विदाए संखेजभागविद्वितस्यो होिदि।

संपित संखेजजगुणविद्वित्तयस्स पमाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा—पुन्विद्ध-संखेजजभागविद्वित्तययं ठिवय तेगसियकमेण जहण्णपरित्तासंखेजजयस्स अद्धकेदणएि रूवणएित सन्व गुणहाणिअद्वाणाणि सरिसाणि त्ति गुणिदे संखेजजगुणविद्वित्तयो होदि ।

संपिं असंखेजनगुणविद्वित्रयणमाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा—संखेजन भागविद्वित्रिसओ अणंतरोवणिधाए अंगुलस्स असंखेजनिद्भागमेत्तो । एदस्स असंखेजन

यथा—एक असंख्यातभागवृद्धिमें यदि एक अधिक काण्डक प्रमाण ऋसंख्यातभागवृद्धियाँ पायी जाती हैं तो काण्डक प्रमाण असख्यातभागवृद्धियाँमें वे कितनी पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक काण्डकके साथ काण्डकके वर्ग मात्र असंख्यातभागवृद्धिका विषय होता है।

अब संख्यातभागवृद्धिके विषयप्रमाणकी प्रह्मणा करते हैं। वह इस प्रकार है — एक अधिक काण्डकसे एक काण्डकको गुणित करनेपर दोनों संख्यातभागवृद्धियोंका अन्तर होता है। फिर उसमें प्रथमसंख्यातभागवृद्धिके स्थानको मिलानेपर एक अंकसे अधिक अन्तर होता है। अब एक संख्यातभागवृद्धिमें यदि संख्यातभागवृद्धिविषयक इतना अन्तर पाया जाता है तो उत्कृष्ट संख्यातके छप्पत खण्ड करके उनमेंसे इकतालीस खण्डोंमें जितने अंक हैं उतनी मात्र संख्यातभागवृद्धियोंमें वह कितना पाया जावेगा, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर संख्यातभागवृद्धिका विषय होता है।

अब संख्यातगुणवृद्धिके विषयप्रमाणकी प्रह्नपणा करते हैं। वह इस प्रकार है – पूर्वोक्त संख्यातभागवृद्धिके विषयको स्थापित करके त्रैराशिक क्रमसे जघन्य परीतासंख्यातके एक अंकसे हीन अर्धच्छेदोंसे सब गुणहानिअध्वानोंको सहश होनेके कारण गुणित करनेपर संख्यातगुणवृद्धिका विषय होता है।

अब असंख्यातगुष्पर्दाद्धके विषयप्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—संख्यात-भागवृद्धिका विषय अनन्तरोपनिधाकी अपेक्षा अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र है। इसके असंख्या-

अर्णतमागवड्डि-ऋसंखेज्जभागवड्डि-संखेज्जभागवड्डि-संखेज्जगुणवड्डीओ समताओ ति संखेजजभागवड्डिअद्धाणस्य असंखेजजा भागा, संखेजजगुणवड्डि-असंखेजज-गुणवड्ढिअद्वाणाणि च संपुण्णाणि असंखेन तगुणवड्ढिविसम्रो होदि ।

संपिह पढमअइंकप्पहुडि जाव उन्वंके ति ताव अणंतगुणबङ्गीए विस्ते । एतथ तिविण अणिओगद्दाराणि-प्रस्वणा पमाणमप्पाबहुंगं चेदि । प्रस्वणाए अत्थि एगाणुभा-गदुगुणविहु हाणंतरं णाणादुगुणविहु सलागाओ च। पमाणं — एगाणुमागद्गुणविहु हाणंतर-मंगुलस्स असंखेजिदिमागो । णाणादुगुणबिह्निहाणंतरसलागाओ असंखेजा लोगा । अप्पा-बहुगं-एगाणुभागदुगुणबङ्खिहाणंतरं थोवं। णाणादुगुणबङ्खिहाणंतरसत्तागात्रो असंखे अगुणाओं।

अवहारी-जदण्णद्वाणफद्यपमाणेण सन्बद्वाणफद्याणि अणंतेण कालेण अब-हिरिज्जंति । एवं सुदूर्मणिगोदअपज्जत्तयस्य जहण्णद्वाणप्यहृहि उविसमद्वाणपमाणेण सन्बद्दाणाणि अणंतेण कालेण अवहिरिज्जंति ति वत्तन्वं। णवरि चरिमअदंकप्पहिड जाव पज्जवसाणउन्वंके ति ताव एट्सिं द्वाणाणं पमाणेण सन्वद्वाणेसु अवहिरिज्जमाणेस् असंखेज्जेण कालेण अवहिरिज्जंति, कंदयमेत्त असंखेज्जलोगेमु कंदयसहिदकंदयवग्गमेत्त-उकस्ससंखेज्जेस अंगुलस्स असंखेजनदिभागमेत्तअसंखेजनलोगअण्णोण्णव्मत्थरामीस च परोष्परं गुणिदास वि अणंतरासिसमूष्पत्तीए अभावादो । पज्जवमाण उन्वंकपमाणेण सन्ब-

तवें भागमें ही अनन्तभागवृद्धिः असंख्यातभागवृद्धिः, संख्यातभागवृद्धि और संख्यातगुणवृद्धि ये वृद्धियाँ चूँकि समाप्त हा जाती हैं, अतएव संख्यातभागवृद्धित्राध्वानका असंख्यातबहुभाग तथा संख्यातगुणवृद्धि एवं असंख्यातगुणवृद्धिका सम्पूर्ण अध्वान असंख्यातगुणवृद्धिका विषय होता है।

अब प्रथम श्रष्टांकसे छेकर उर्वंक तक अनन्तगुणवृद्धिका विषय है। यहाँ तीन अनुयोगद्वार हैं - प्रह्मपणा, प्रमाण और अल्पबहुत्व। प्रह्मपणाकी अपेत्ता-एकानुभागदुगुणवृद्धिस्थानान्तर और नानादुगुणवृद्धिशलाकार्ये हैं । प्रमाण – एकानुभागदुगुणवृद्धिश्यानान्तर अंगुलके असंख्यातवें भाग प्रमाण है । नानादुगुणवृद्धिःथानान्तरशलाकार्यं असंख्यान लोक प्रमाण हैं। अल्प-बहुत्व—एकानुभागदुगुणवृद्धिस्थानान्तर स्तोक है। उससे नानादुगुणवृद्धिस्थानान्तरझलाकायें असंख्यातगुणी है।

श्रवहारकी प्रकृपणा करते हैं-जघन्य स्थानसम्बन्धी स्पर्क्षकके प्रमाणसे सब स्थानींके रपर्द्धक अनन्तकालसे अपहृत होते हैं। इसी प्रकार मुद्दम निगाद अपर्याप्तक जीवके जघन्य स्थानसे लेकर आगेके स्थानोंके प्रमाणसे सब स्थान श्रनन्तकालसे अपहृत होते हैं, ऐसा कहना चाहिये। विशेष इतना है कि अन्तिम अष्टांक से लेकर अन्तिम ऊर्वंक तक इन स्थानोंके प्रमाणसे सब स्थानोंके अवहत करनेपर वे असंख्यातकालसे अपहत होते हैं, कारण कि काण्डक प्रमाण असंख्यान लोकों, काण्डक सहित काण्डकके वर्ग प्रमाण उत्कृष्ट संख्यातों और अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र असंख्यात लोकोंकी अन्योन्याभ्यस्त राशियोंको परम्पर गुणिन करनेपर भी अनन्त राशिके उत्पन्न होनेकी सम्भावनाका अभाव है। अन्तिम ऊर्वकके प्रमाणसे सब स्थानोंको अपहत् करनेपर हाणेमु अवहिरिज्जमाणेसु केवचिरेण कालेण अवहिरिज्जंति ? एगवारमविहिरिज्जंति, चिरमुव्वंकिम्म सव्वद्वाणाणमुवलंभादो । दुचिरमउव्वंकहाणपमाणेण सव्वद्वाणाणि केविरेण कालेण अविहिरिज्जंति ? सादिरेयएगरूवेण । तिचरिमउव्वंकहाणपमाणेण सव्वद्वाणाणि केविचरेण कालेण अविहिरिज्जंति ? सादिरेयएगरूवेण । एवं णेयव्वं जाव दुगुणहीणद्वाणउवरिमद्वाणं हो। पुणो दुगुणहीणद्वाणपमाणेण सव्वद्वाणाणि केविचरेण कालेण अविहिरिज्जंति ? दोहि रूवेहि । तत्तो हेहिमहाणपमाणेण सव्वद्वाणाणि केविचरेण कालेण अविहिरिज्जंति ? संखेज्जेहि रूवेहि । एवं णेयव्वं जाव पज्जवसाणउव्वंकद्वाणं जहण्णपिरत्तासंखेज्जेण खंडिय तत्थ एगखंडमेत्तअणुभागद्वाणस्स उविद्याणं ति । तत्तो हेहिमहाणपमाणेण सव्वद्वाणाणि केविचरेण कालेण अविहिरिज्जंति ? जहण्णपिरत्तासंखेज्जेण । एवं हेहिमअणुभागद्वाणाणं पमाणेण अविहिरिज्जंति ? जहण्णपिरत्तासंखेज्जेण । एवं हेहिमअणुभागद्वाणाणं पमाणेण अविहिरिज्जंति ? जहण्णपिरत्तासंखेज्जेण । एवं हेहिमअणुभागद्वाणाणं पमाणेण अविहिरिज्जंति ति । सेमं चितिय वत्तव्वं गंधवद्वत्ति ति णेयव्वं जाव पदमअणंतगुणहाणीए उविदेमहाणे ति । सेमं चितिय वत्तव्वं गंधवद्वत्तमण्ज जंण लिहिदल्लयं । अवहारो समत्तो ।

भागाभागो जथा अवहारकालो तथा वत्तन्त्रो । अप्पाबहुगं—सन्त्रत्थोताणि जह-ण्णहाणे फद्याणि । अणुक्तस्मए हाणे फद्याणि अणंतगुणाणि । को गुणगारो ? अवि-

वे किनने काल द्वारा अपहत होते हैं ? वे एक वारमें अपहत होते हैं, क्योंकि, अन्तिम उर्वक के सब स्थान पाये जाते हैं । दिचरम उर्वकस्थानके प्रमाणसे सब स्थान कितने काल द्वारा अपहत होते हैं ? उक्त प्रमाणसे वे साधिक एक अंक के द्वारा अपहत होते हैं । त्रिचरम उर्वकस्थानके प्रमाणसे वे कितने काल द्वारा अपहत होते हें ? उक्त प्रमाणसे वे साधिक एक अंक के द्वारा अपहत होते हैं । इस प्रकार दुगुणहीनस्थानके प्रमाणसे सब स्थान किनने काल द्वारा अपहत होते हैं ? उक्त प्रमाणसे वे दो अंकों के द्वारा अपहत होते हैं । उससे नीचे के स्थानके प्रमाणसे वे कितने काल द्वारा अपहत होते हैं ? उक्त प्रमाणसे वे संख्यात अंकों द्वारा अपहत होते हैं । इस प्रकार अन्तिम उर्वकस्थानको जघन्य परीतासंख्यातसे खिण्डतकर उसमें एक खण्ड मात्र अनुभागस्थानके उपिम स्थानतक ले जाना चाहिये । उससे नीचे के स्थानके प्रमाणसे सब स्थान कितने काल द्वारा अपहत होते हैं ? उक्त प्रमाणसे वे जघन्य परीतासंख्यातके द्वारा अपहत होते हैं । इस प्रकार से अधस्तन स्थानों के प्रमाणसे वे जघन्य परीतासंख्यातके द्वारा अपहत होते हैं । इस प्रकारसे अधस्तन स्थानों के प्रमाण अपहत करनेपर वे असंख्यात काल द्वारा अपहत होते हैं । इस प्रकारसे अधस्तन स्थानों के प्रमाण के अपहत करनेपर वे असंख्यात काल द्वारा अपहत होते हैं , ऐसा प्रथम अनन्त गुणहानिके उपिम स्थानतक ले जाना चाहिये । शेष अर्थकी प्ररूपणा विचारकर करना चाहिये, जो कि यहाँ प्रन्थबहुत्वके भयसे नहीं लिखा गया है । अवहार समाप्त हुआ ।

जैसा अवहारकाल कहा गया है वैसे ही भागाभागका कथन करना चाहिये। अल्प-बहुत्वका कथन करते हैं—जघन्य स्थानमं स्पर्धक सबसे स्तोक है। अनुत्कृष्ट स्थानमं उनसे अनन्त-गुणे स्पर्धक है। गुणकार क्या है ? अविभागप्रतिच्छेदोंका आश्रय करके वह सब जीवोंसे अनन्त- भागपलिच्छेदे पड्ड सन्वजीवेहि अणंतगुणो फद्दयगणणाए अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतिमभागो । उक्तस्सए हाणे फद्दयाणि विसेसाहियाणि । एवं छहाणपरू-वणा समता।

## हेट्टाटाणपरूवणाए अणंतभागन्भहियं कंदयं गंतूण असंखेजुमा-गब्भहियं द्वाणं ॥ २१५ ॥

असंखेजजभागवड्डिहाणं णिरुंभिय हेट्टिमट्टाणाणं परूवणद्वमिदं सत्तमागयं। अणं-तभागब्भहियद्वाणाणं कंदयं गंतूण असंखेजभागवड्डिद्वाणमुष्यज्जदि । किं कंदयपमाणं १ श्रंगुलस्स असंखेज्जदिभागो । तस्स को भागहारो ? विसिद्धवदेसाभावादो [ण] णव्यदे । फद्दयवग्गणप्पमाणं व सन्वकंदयाण पमाणं सिरसं। कुदो णन्त्रदे ? अत्रिसंवादिगुरुवय-णादो 🕒 चरिमसमयसुद्रमसांपराइयजहण्णासुभागबंधद्वाणप्पहुडि दुचरिमादिअसुभाग-बंधहाणाणमणंतगुणवड्ढिश्रणुभागबंधदंसणादो "जहण्णहाणादो अणंतभागध्महियं कदयं गंतूण असंखेज्जभागवड्डिहाणं होदि" ति जं भणिदं तण्ण घडदे ? ण एस दोसो, जत्थ छिन्वहबिक्रमेण छिन्बहहाणिक्रमेण च अणुभागो विज्ञादि त्र नासेज्ज तथा परू विदत्तादो । ण

गुणा है, तथा स्पर्ककगणनाकी अपेक्षा अभवसिद्धिकोंसे अनन्तगुणा और सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र है। उनसे उत्कृष्ट स्थानमें विशेष अधिक स्पर्द्धक हैं। इस प्रकार पट्स्थानपरूपणा समाप्त हुई।

अधस्तनस्थानप्ररूपणामें अनन्तवें भागसे अधिक काण्डक प्रमाण जाकर असं-ख्यातवें भागसे अधिक स्थान होता है।। २१५।।

असंख्यातमागवृद्धिस्थानकी विवक्षाकर नं चेके स्थानोंकी प्रकृपणा करनेके लिये यह सुत्र आया है। अनन्तवें भागसे अधिक स्थानींका काण्डक जाकर असंख्यानभागवृद्धिका स्थान उत्पन्न होता है। काण्डकका प्रमाण कितना है ? उसका प्रमाण अंगुलका असंख्यातवाँ भाग है। उसका भागहार क्या है ? विशिष्ट उपदेशका अभाव होनेसे उसका परिज्ञान नहीं है। स्पर्द्धककी वर्ग-णाओं के प्रमाणके समान सब काण्डकोंका प्रमाण सहश है। वह किस प्रमाण से जाना जाता है? वह गुरुके विसंवाद रहित उपदेशसे जाना जाता है।

शंका-अन्तिम समयवर्ती सुद्दमसाम्पराधिकके जघन्य अनुभागबन्धम्थानसे लेकर द्विचरम आदि अनुभागबन्धस्थानींका अनुभागबन्ध चृंकि अनन्तगुणवृद्धि युक्त देखा जाता है, अत ख "जघन्य स्थानसे अनन्तवें भागसे अधिक काण्डक जाकर असंख्यातभागर्यद्धका स्थान होता है" ऐसा जो कहा गया है वह घटित नहीं होता है ?

समाधान-यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, जहाँपर छह प्रकारकी यृद्धि अथवा छह प्रकारकी हानिके क्रमसे अनुभाग बंधता है उसका आश्रय करके उस प्रकारकी प्रह्मपणा की गई

१ त्र-त्राप्रत्योः 'छुट्टणवपरूवणा' इति पाठः । २ त्रा-त्राप्रत्योः 'विमुद्धवदेमाभावो एववदे' इति पाठः । ३ ऋपतौ 'बड़दि' इति पाठः ।

च सुहुमसांपराइयगुणदाणिम्ह छिन्विहाए वङ्गीए बंधी अतिथ, विरोहादो । पुणो कसो प्यहुिंह एसा हेट्टाहाणपरूवणा कीरदे ? सुहुमेइंदियजहण्णद्वाणप्यहुिंह कीरदे । एदम्हादो हेट्टिमट्टाणेस एगं टाणं णिरुंभिय परूवणा किण्ण कीरदे ? ण, हेट्टा एदम्हादो ऊणसंतद्वाणाभावादो । चिरमसमयखीणकसायस्स संतद्वाणप्यहुिंह परूवणा किण्ण कीरदे ? ण, तत्तो प्यहुिंह टाणाणं छिन्विहवड्गीए अभावादो । जेणेदं सुत्तं देसामासियं तेण अणंतभागव्यहियद्वाणाणं कंदयं गंत्ण संखेजभागवड्गी संखेजगुणवड्गी असंखेजगुणवड्गी अणंतगुणवड्गी च उप्पजदि ति घेत्तव्वं । संखेजभागविह्नुहुणणिरुंभणं काऊण हेट्टिम-द्वाणपरूवणदं उवित्मसुत्तं भणदि—

# अमंखेजुभागव्भहियं कंदयं गंतूण संखेजुभागव्भहियं हाणं।।२१६।।

कंदयमेत्ताणि असंखेजमागव्महियद्वाणाणि जात्र ण गदाणि तात्र णिच्छएण संखे-जमागवड्डिहाणं ण उप्पजदि त्ति भणिदं होदि । असंखेजमागवड्डीणं विचालेसु अणंत-

है। परन्तु सूदमसाम्परायिक गुणस्थानमें छह प्रकारको वृद्धिसे बन्ध नहीं होता, क्योंकि, उसमें विरोध है।

शंका—तो फिर कौनसे जघन्य स्थानसे लेकर यह अधस्तनस्थानश्रूपणा की जा रही है ? समाधान—वह सूक्त्म एकेन्द्रियके जघन्य स्थानसे लेकर की जा रही है।

शंका—इससे नीचेके स्थानोमसे एक स्थानकी विवन्नाकर वह प्ररूपणा क्यों नहीं की जाती है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि, नीचे इससे हीन सत्त्वस्थानका अभाव है।

शंका—अन्तिम समयवर्ती क्षीणकपायके सत्त्वस्थानसे छेकर उक्त प्ररूपणा क्यां नहीं की जाती है ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, उस स्थानसे छेकर जो स्थान हैं उनके छह प्रकारकी वृद्धि सम्भव नहीं है।

यह सूत्र चूँकि देशामर्शक है अतएव अनन्तवें भागसे अधिक स्थानोंका काण्डक जाकर संख्यातभागवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि अत्पन्न होती है ऐसा प्रहण करना चाहिये। अब संख्यातभागवृद्धिस्थानकी विवक्षा करके अधस्तन स्थानोंकी प्रह्मपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं —

असंख्यातवें भागसे अधिक काण्डक जाकर संख्यातवें भागसे अधिक स्थान होता है।। २१६।।

असंख्यातवें भागसे अधिक काण्डक प्रमाण स्थान जबतक नहीं बीतते हैं तबतक निश्चयसे संख्यातभागवृद्धिका स्थान नहीं उत्पन्न होता है, यह उक्त सूत्रका अभिप्राय है।

१ त्रा-ताप्रत्योः 'वत्तव्वं' इति पाठः ।

भागवड्ढीयो वि कंदयमेत्ताओ अत्य, ताओ किं ण पर्वावदाओ ? ण एस होदि दोसी, ''अणंतभागव्भिहयं कंदयं गंतूण असंखेजभागव्भिहयद्दाणं होदि'' ति पुव्विष्ठसुत्तादो चेव तद्वगमादो उविश्वसुत्तेण भण्णमाणत्तादो वा । संपिह संखेजगुणविद्वमाधारं काद्ण हेटिमद्वाणपरुवणहमुत्तरसुत्तं भणदि—

संखेजुभागव्मिहियं कंडयं गंतूण संखेजुगुणव्मिहियं द्वाणं ॥२१७॥ संखेजमानवड्ढीयो कंदयभेत्ताओ जाव ण गदाओ ताव संखेजगुणवड्ढी ण उपजिद, कंदयमेत्ताओ संखेजमानवड्ढीयो गंतूण चेत्र उपजिदि ति घेतव्वं। असंखेजगुणविद्धमा-धारं कादृण हेद्विनसंखेजगुणविद्धपमाणपरूवणद्वमुत्तरसुत्तं भणदि—

संखेजुगुणव्मिहियं कंदयं गंतूण असंखेजुगुणव्मिहियं हाणं ॥२१८॥
असंखेजगुणवड्डी उप्पजमाणा संखेजगुणवड्डीणं कंडयं गंत्ण चेव उप्पजदि,
अण्णहा ण उप्पजदि ति घेतव्वं। अणंतगुणविड्डिणिरुंभणं काद्ण हेड्रिमहाणपस्वणद्व-म्रुत्तरसुत्तमागयं—

# असंखेजुगुणव्महियं कंडयं गंतूण अणंतगुणव्महियं हाणं।।२१६।।

शंका—असंख्यातभागवृद्धियोंके बीच बीचमें अनन्तभागवृद्धियाँ भी काण्डक प्रमाण होती हैं, उनकी सूत्रमें प्रह्मणा क्यों नहीं की गई है ?

समाधान—यह कोई दांष नहीं है, क्योंकि, "अनन्तर्वे भागसे अधिक काण्डक प्रमाण जाकर असंख्यातर्वे भागसे अधिक स्थान होता है" इस पूर्वोक्त सूत्रसे उसका ज्ञान हो जाता है। अथवा, उसका कथन आगे कहे जानेवाले सूत्रके द्वारा किया जायगा।

अब संख्यातगुणवृद्धिको आधार करके नीचेके स्थानोंकी प्रहृपणा करनेके लिये आगेका सुत्र कहते हैं —

संख्यातवं भागसे अधिक काण्डक जाकर संख्यातगुणा अधिक स्थान होता है ॥ २१७ ॥

जबतक संस्थातभागवृद्धियाँ काण्डक प्रमाण नहीं वीतती हैं तबतक संस्थातगुणवृद्धि नहीं उत्पन्न होती है, किन्तु काण्डक प्रमाण संस्थातभागवृद्धियाँ जाकर ही वह उत्पन्न होती है, ऐसा प्रहण करना चाहिये। अब असंस्थातगुणवृद्धिको आवार करके उससे नीचेकी संस्थातगुणवृद्धिके प्रमाणकी प्रस्त्वणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

संख्यातगुणा अधिक काण्डक जाकर असंख्यातगुणा अधिक स्थान होता है ।।२१८।। असंख्यातगुणवृद्धि उत्पन्न होती हुई संख्यातगुणवृद्धियों के काण्डक के वीतने पर ही उत्पन्न होती है, इसके बिना वह उत्पन्न नहीं होती; ऐसा प्रहण करना चाहिये। अब अनन्तगुणवृद्धिकी विवक्षा करके नीचे के स्थानों की प्ररूपणा करने के लिये आगेका सूत्र प्राप्त होता है —

असंख्यातगुणा अधिक काण्डक जाकर अनन्तगुणा अधिक स्थान उत्पन्न होता है ॥ २१६ ॥ अणंतगुणवड्ढी उप्पन्जमाणा सन्त्रा वि श्रसंखेन्जगुणवड्ढीणं कंदयं गंतूण चेव उप्प-न्जदि, ण अण्णहा इदि दहुन्तं । पढमा हेहाहाणपरूवणा समत्ता ।

अणंतभागव्भहियाणं कंडयवग्गं कंडयं च गंतूण संखेज्जभाग-ब्भहियद्वाणं ॥ २२०॥

एसा विदिया हेट्ट।हाणपरूवणा किमहमागदा ? मंखेज्जभागविह्न-संखेजजगुणविह्न-असंखेजगुणविह्न-अणंतगुणविद्वीणं च हेिहमअणंतभागविह्न-असंखेजभागविह्न-संखेजभागविद्व-संखेजभागविद्व-संखेजगुणविद्वीणं पमाणपरूवणहं। संखेजभागविद्वी उप्पत्नमाणा अणंतभागविद्वीणं कंदयवर्गां कंदययोगां कंद्ययां कंदययोगां कंद्ययां कंद्ययां कंद्ययां कंद्ययां कंद्यवर्गां कंद्यवर्गां कंद्यवर्गां कंद्यवर्गां कंद्यवर्गां कंद्यवर्गां कंद्यवर्गां कंद्यवर्गां कंद्यवर्गां कंद्ययां कंद्यवर्गां कंद्यवर्

अनन्तगुणवृद्धि उत्पन्न होती हुई सब ही असंख्यातगुणवृद्धियांके काण्डकको विताकर ही उत्पन्न होती है, इसके बिना वह उत्पन्न नहीं होती; ऐसा समफना चाहिये। प्रथम श्रधस्तन-स्थानप्ररूपणा समाप्त हुई।

अनन्तभाग अधिक अर्थात् अनन्तभागदृद्धियोंके काण्डकका वर्ग और एक काण्डक जाकर संख्यातभागदृद्धिका स्थान होता है।।। २२०।।

शंका - यह द्वितीय अधस्तनस्थानप्ररूपणा किस लिये प्राप्त हुई है ?

समाधान - वह संख्यातभागवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि व अनन्तगुणवृद्धि; इनके तथा नीचेकी अनन्तभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि और संख्यातगुणवृद्धि; इन वृद्धियोंके भी प्रमाण की प्ररूपणा करनेके लिये प्राप्त हुई है।

संख्यातभागवृद्धि उत्पन्न होती हुई अनन्तभागवृद्धियोंके एक काण्डकसे अधिक काण्डकके वर्गको विताकर ही उत्पन्न होती है (४×४+४), इसके बिना वह उत्पन्न नहीं होती; क्योंकि, उसमें विरोध है। इनके उत्पन्न करानेकी विधि अनुपातसे कहते हैं।

शंका-श्रनुपात किसे कहते हैं ?

समाधा--त्रैराशिकका अनुपात कहते हैं।

यथा—एक असंस्यातभागवृद्धिके नीचे यदि काण्डक प्रमाण अनन्तभागवृद्धियाँ पायी जाती हैं तो एक अधिक काण्डक प्रमाण श्रसंख्यातभागवृद्धियों नीचे वे कितनी पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर काण्डक सहित काण्डकके वर्ग प्रमाण श्रनन्तभागवृद्धियाँ पायी जाती है

१ ताप्रतौ 'ऋणंतभागन्भहियं' इति पाटः ।

कंदयमेत्ताओ चेन असंखेज्जभागवड्ढीयो सुत्तेण पर्विदाओ। संपित तैरासिए कीरमाणे रूनाहियकंडयादो अयांतभागवड्ढिहाणाणं उप्पायणं कधं जुज्जदे १ ण एस दोसो, संखेज्जभागवड्ढीए हेट्टा असंखेज्जभागवड्ढीयो कंदयमेत्ताओ चेन, किंतु अण्णेकिस्से असंखेजभागवड्ढीए विसयं गंत्रण असंखेज्जभागवड्ढिपाओग्गद्वाणे असंखेज्जभागवड्ढी अहोद्ण' संखेजभागवड्ढिसमुप्पत्तीदो।

असंखेज्जभागव्महियाणं कंदयवग्गं कंदयं च गंतूण संखेज्जगुण-व्महियद्याणं ॥ २२१॥१६

एदेसिमुप्पायणविहाणं उच्चदे । तं जहा — एकिस्से संखेजमागवड्डीए हेट्टा जिंद कंदयमेत्ताओं असंखेजजभागवड्डीयो लब्भंति तो रूवाहियकंदयमेत्ताणं किं सभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविट्टाए कंदयसिहयकंदयवम्मनेत्ताओं असंखेजजभाग-वड्डीयो होति । सेसं सुगमं ।

संखेज्जभागव्महियाणं कंदयवग्गं कंदयं च गंतूण असंखेज्जगुण-व्महियद्वाणं ॥ २२२ ॥१६

तं जहा-एकिस्से संखेजगुणवड्ढीए हेटा जदि कंदयमेताओ संखेजजभाग-

शंका - पहिले संख्यातभागवृद्धिके नीचे काण्डक प्रमाण ही असंख्यातभागवृद्धियाँ सूत्र द्वारा बतलाई गई हैं। अब त्रैराशिक करनेपर एक अधिक काण्डकसे अनन्तमागवृद्धिस्थानींका उत्पन्न कराना कैसे योग्य है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, संख्यातभागवृद्धिके नीचे असंख्यातभागवृद्धियाँ काष्ट्रक प्रमाण ही होती हैं, किन्तु अन्य एक असंख्यातभागवृद्धिक विषयको प्राप्त होकर असंख्यात-वृद्धिके योग्य अध्वानमें असंख्यातभागवृद्धि न होकर संख्यातभागवृद्धि उत्पन्न होती है।

असंख्यातमागवृद्धियांका काण्डकवर्ग व एक काण्डक जाकर संख्यातगुणवृद्धिका स्थान होता है ॥ २२१ ॥

१६ + ४ इनके उत्पन्न करानेकी विधि बतलाते हैं। वह इस प्रकार है—एक संख्यातभागवृद्धिके नीचे यदि काण्डक प्रमाण असंख्यातभागवृद्धियाँ पायी जाती हैं तो एक अधिक काण्डक
प्रमाण संख्यातभागवृद्धियोंके नीचे वे कितनी पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको
अपवर्तित करनेपर काण्डक सहित काण्डकवर्ग प्रमाण असंख्यातभागवृद्धियाँ होती है। शेप कथन
सुगम है।

संख्यातभागवृद्धियोंका काण्डकवर्ग और एक काण्डक जाकर (१६+४) असंख्यातगुणवृद्धिका स्थान होता है।। २२२।।

यथा—एक संख्यातगुणवृद्धिके नीचे यदि काण्डक प्रमाण संख्यातभागवृद्धियाँ पायी १ प्रांतपु 'तेराचीए' इति पाठः । २ ग्र-ग्रा प्रत्योः 'त्र्राहोदूण' इति पाठः ।

बड्ढीओ लब्भंति तो रूबाहियकंदयमेत्ताणं किं लभामी त्ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओबड्डिदाए कंदयसहिदकंदयवग्गमेत्ताओ संखेजजभागबङ्कीयो लब्भंति । सेसं सुगमं ।

संखेज्जगुणब्भिहयाणं कंदयवग्गं कंदयं च गंतूण अणंतगुणब्भ-हियं डाणं ॥ २२३ ॥ १६

एदेसि उप्पत्तिविहाणं उच्चदे। तं जहा—एकिस्से अणंतगुणवड्ढीए हेड्डा जिद् कंदयमेचाणि संखेअगुणवड्ढिडाणाणि लब्भंति तो रूवाहियकंदयमेचाणमसंखेअगुण-वड्ढिडणाणं किं लगामो चि पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवड्डिदाए कंदयसहिदकंदय-वग्गमेचाणि संखेअगुणवड्ढिडाणाणि अद्वंकादो हेड्डा लद्धाणि होंति। एवं बिदिया हेडा-द्वाणपरूवणा समना।

# संखेज्जगुणस्म हेट्दो अणंतभागव्महियाणं कंदयघाणो बेकंदयवग्गा कंदयं च ॥ २२४॥

# # # 30 # # # 30

तदियहेटाटाणपह्रवणा किमटमागदा १ संखेजजगुणवड्डि-असंखेजजगुणवड्डि-अणंत-गुणवड्डीणं हेट्टदो अणंतभागवड्डि-असंखेजभागवड्डि-संखेजजभागवड्डीणं जहाकमेण

जाती हैं तो एक अधिक काण्डक प्रमाण संख्यातगुणवृद्धियोंके नीचे वे कितनी पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर काण्डक सहित काण्डकवर्ग प्रमाण संख्यातभागवृद्धियाँ पायी जाती हैं।शेष कथन सुगम है।

संख्यातगुणवृद्धियोंका काण्डकवर्ग और एक काण्डक (१६ + ४) जाकर अनन्तगुणवृद्धिका स्थान होता है।। २२३।।

इनके उत्पन्न करानेकी विधि बतलाते हैं। वह इस प्रकार है—एक अनन्तगुणवृद्धिके नीचे यदि काण्डक प्रमाण संख्यातगुणवृद्धियाँ पायी जाती हैं तो एक अधिक काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धियाँ पायी जाती हैं तो एक अधिक काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धिस्थानोंके नीचे वे कितनी पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर अष्टांकके नीचे काण्डक सहित काण्डकवर्ग प्रमाण संख्यातगुणवृद्धिस्थान पाये जाते हैं। इस प्रकार द्वितीय अधस्तनस्थानप्रह्मणा समाप्त हुई।

संख्यातगुणदृद्धिके नीचे अनन्तभागदृद्धियों का काण्डकघन, दो काण्डकवर्भ और एक काण्डक ( $8^3+(8^3\times 7)+8$ ) होता है ॥ २२४ ॥

शंका-तृतीय अधस्तनस्थानप्रह्मणा किसलिये प्राप्त हुई है ?

समाधान - वह संख्यातगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि, इन वृद्धियोंके नीचे क्रमशः अनन्तभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि और संख्यातभागवृद्धि, इनका प्रमाण बतलानेके लिये शाप्त हुई है।

१ त्र्य-त्राप्रत्योः 'हेद्वादो' इति पाठः ।

पमाणपरूवणट्टं। एदस्स अत्थपरूवणं करसामो। तं जहा-एकिस्से संखेज मागवड्ढीए हेटा जदि कंदयसहिदकंदयवग्गमेत्ताणि अणंतभागवड्डिद्राणाणि लब्भंति तो रुवाहियकंदयमेत्ताणं संखेजभागवड्डिहाणाणं किं लभामो ति कंदयवग्गं कंदयं च दो पडिरासीयो करिय जहाकमेण एगकंदएण एगरूवेण च गुणिय मेलाविदे एगकंदयघणो बे-कंदयवग्गा कंदयं च उवलब्भदे ।

## असंखेज्जगुणस्स हेट्टदो असंखेज्जभागब्भहियाणं कंदयघणो बेकंदयवग्गा कंदयं च ॥२२५॥

एदस्स अत्थो बुचदे। तं जहा--एकस्स संखेज्जगुणबङ्घिटाणस्स जदि कंदयसहिदकंदयवग्गमेत्ताणि असंखेजजभागविहृद्वाणाणि लब्मंति तो हियकंदयमेत्तसंखेजजगुणवङ्गिहाणाणं किं लभामो त्ति पुन्वं व दुप्पाडिरासिं काद्ण कमेणेगकंदएणेगरूवेण च गुणिय मेलाविदे एगी कंदयघणी बेकंदयरागा कंदयं च उवलब्भदे ।

## अणंतगुणस्स हेटदो संखेज्जभागव्भहियाणं वेकंदयवग्गा कंदयं च ॥ २२६ ॥

इसकी अर्थप्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है-एक संख्यातभागवृद्धिके नीचे यदि काण्डक सहित काण्डकवर्ग प्रमाण अनन्तभागबृद्धिस्थान पाये जाते है तो एक अधिक काण्डक प्रमाण संख्यातभागबद्धिस्थानोंके नीचे वे कितने पाये जावेंगे, इस प्रकार काएडकवर्ग और काएडक प्रमाण दो प्रतिराशियाँ करके कमशः एक काण्डक और एक अंकरें गुणित करके मिला देनेपर एक कारहकचन, दो कारहकवर्ग और एक कारहक पाया जाता है।

असंख्यातगुणशृद्धिस्थानके नीचे असंख्यातभागशृद्धियोंका एक काण्डकवन, दो काण्डकवर्ग और एक काण्डक [  $8^3+(8^3\times 2)+8$  ] होता है ॥ २२४ ॥

इस का अर्थ कहते हैं। वह इस प्रकार है - एक संख्यातगुणवृद्धिस्थानके नीचे यदि काएडक सहित कारडकवर्ग प्रमाण असंख्यातभागवृद्धिस्थान पाये जाते हैं तो एक अधिक कारडक प्रमाण संख्यातगणवृद्धिस्थानांके वे कितने पाये जावेंगे इस प्रकार पहलेके समान दो प्रतिराशियाँ करके क्रमशः एक काएडक और एक अंकसे गुणित करके मिलानेपर एक काएडकघन, दो काएडकवर्ग और एक काएडक पाया जाता है।

अनन्तगुणवृद्धिस्थानके नीचे संख्यातभागवृद्धिस्थानीका एक काण्डकघन, दो काण्डकवर्ग और एक काण्डक  $[8^3+(8^2\times 7)+8]$  होता है ॥ २२६ ॥

एदस्स अत्थो उचदे—एकस्म असंखेज्जगुणस्स हेटदो जिद कंदयसहिद-कंदयवग्रामेत्ताणि संखेज्जभागविद्धिणाणि लब्मंति तो रूवाहियकंदयमेत्ताणम-संखेज्जगुणविद्धिणाणं किं लभामो ति फलं दुष्पिडिरासीकदं कमेणेगकंदयेणेग-रूवेण च गुणिय मेलाविदे कंदयघणो वेकंदयवग्गा कंदयं च लब्भदे। एवं तिदया हेट्टाह्याणपरूवणा समत्ता।

१ ग्र-त्रापत्योः 'हेटादो' इति पाठः ।

# असंखेजुगुणस्स हेहदो अणंतभागव्भहियाणं कंदयवग्गावग्गो तिण्णिकंदयघणा तिण्णिकंदयवग्गा कंदयं च ॥ २२७ ॥

च उत्थी हेटाटाणपरूवणा किमहमागदा ? असंखेज जगुण व भिद्य-अणंतगुण व भिद्य-हाणाणं हेटिम अणंतभागविह्न हाणाणं व पमाणपरूवण हं। एदस्स सुत्तस्स अत्थो चुच्चदे। तं जहा—कंदयवणं दोण्णिकंदयवग्गे कंदयं च दुष्पिडिरासिं किरय हवेदृण एभकंद्णण एगरूवेण च जहाकमेण गुणिदे कंदयवग्गावग्गो तिण्णिकंदयवणा तिण्णिकंदयवग्गा कंदयं च उप्पक्षदि ति।

इसका अर्थ कहते हैं —एक अमंख्यातगुणवृद्धिस्थानके नीचे यदि काण्डक सिंहत काण्डकवर्ग प्रमाण संख्यातभागवृद्धिस्थान पाये जाते हैं तो एक अधिक काण्डक प्रभाण असंख्यातगुणवृद्धि-स्थानोंके नीचे वे कितने पाये जावेंगे, इस प्रकार दो प्रतिराशि रूप किये गये फलको क्रमशः एक काण्डक और एक अंकसे गुणित करके मिला देनेपर एक काण्डकघन, दो काण्डकवर्ग और एक काण्डक पाया जाता है। इस प्रकार तृतीय अधम्तनस्थानप्ररूपणा समाप्त हुई।

असंख्यातगुणदृद्धिके नीचे अनन्तभागदृद्धियोंका एक काण्डकचर्गावर्ग, तीन काण्डकचन, तीन काण्डकचर्ग और एक काण्डक [ $8^2 = 86$ ;  $8^2 = 84$ ;  $8^3 \times 8 + (8^3 \times 8) + (8^3 \times 8) + 8$ ] होता है ॥ २२७ ॥

शंका—चतुर्थ अधस्तनस्थानप्ररूपणा किसलिये प्राप्त हुई है ?

समाधान – वह असंख्यातगुणवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि स्थानोंके नीचेके अनन्तभागवृद्धि स्थानोंके प्रमाणकी प्रकृषणा करनेके लिये प्राप्त हुई है।

इस सूत्रका अर्थ कहते हैं। वह इस प्रकार है—एक काण्डकघन, दो काण्डक वर्गों और एक काण्डकको दो प्रतिराधि क्षि करके स्थापित कर एक काण्डक और एक अंकसे क्रमशः गुणित करनेपर एक काण्डकवर्गावर्ग, तीन काण्डकघन, तीन काण्डकवर्ग और एक काण्डक उत्पन्न होता है।

१ मप्रतिपाठोऽयम् । ऋ-ताप्रत्योः 'हेहिमऋणंतभागवट्टि-ऋसंखेज्जभागवट्टिहाणाणं' इति पाठः ।

# अणंतगुणस्स हेटदो असंखेज्जभागव्भहियाणं कंदयवग्गावग्गो तिण्णिकंदयवणा तिण्णिकंदयवग्गा कंदयं च ॥ २२ = ॥

एदेसिमंकाणमुप्पत्तीए भण्णमाणाए पुन्वं व वत्तव्वं, विसेसाभावादी । एवं चउत्थी हेट्ठाटाणपरूवणा समत्ता ।

अणंतगुणस्स हेटदो अणंतभागव्भहियाणं कंदयो 'पंचहदो चत्तारिकंदयवग्गावग्गा छकंदयघणा चत्तारिकंदयवग्गा कंदयं च ॥ २२६ ॥ एदेसिमंकाणमुप्पत्तिविहाणं बुचदे। तं जहा—कंद्यवग्गावग्गं तिण्णि कंद्यघणे श्रमन्तगुणवृद्धिके नीचे असंख्यातभागवृद्धियोंका एक काण्डकवर्गावर्ग, तीन काण्डकवर्ग और एक काण्डक होता [(४×४×१६)+(४³×३)+(४°×३)×४]है।। २२८।।

इन अंकोंकी उत्पत्तिका कथन करते समय पहिलेके समान प्रकृपणा करनी चाहिये, क्योंकि इसमें कोई विशेषता नहीं है। इस प्रकार चतुर्थी श्रधस्तनभ्यानप्रकृपणा समाप्त हुई।

अनन्तगुणवृद्धिके नीचे अनन्तभागवृद्धियोंका पाँच वार गुणित काण्डक, चार काण्डकवर्गावर्ग, छह काण्डकघन, चार काण्डकवर्ग और एक काण्डक  $[(8 \times 8 \times 8 \times 8 \times 8) + (8 \times 8 \times 8) + (8 \times 8 \times 8) + (8 \times$ 

इन अंकोंके उत्पादनकी विधि कही जाती है। वह इस प्रकार है-एक काण्डक वर्गावर्ग, तीन

- १ ग्राप्रतौ 'कंदयपंचहदो' श्राप्रतौ 'कंदयपंचहदो' इति पाठः ।
- छ. १२-२६.

तिण्णिकंदयवरंगे कंदयं च दोसु हाणेसु हिवय जहाकमेण रूवेण नकंदएण च गुणिय मेलाविदे कंदओ पंचहदो चत्तारिकंदयवरगावरंगा छकंदयघणा चत्तारिकंदयवरंगा कंदयं च उप्पञ्जदि । एवं पंचमी हेहाहाणपरूवणा समत्ता ।

समयपरूवणदाए चदुसमइयाणि अणुभागवंधज्भवसाणहाणाणि असंखेज्ञा लोगा ॥२३०॥

संतपस्त्वणमकाऊण पमाणप्याबहुत्राणं चेव पस्त्वणा किमहं कीरदे ? ण एस दोसो, एदेहि दोहि अणियोगहारेहि अवगदेहि तदवगमादो । ण च संतरिहयाणं पमाणं थोवबहुत्तं च संभवइ, विरोहादो । अधवा, अविभागपिडच्छेदपस्त्वणादिअणियोगहारेहि चेव अणुभागबंधहाणाणं कालविसेसिदाणं तस्स पस्त्वणा कदा, एगसमयादिकालेण अविसे-सिदाणं संतस्स गगणकुमुमसमाणचप्यसंगादो । । जहण्णाणुभागबंधहाणप्यहुि जाव उक्तस्साणुभागबंधहाणे चि एदेसिमसंखेजलोगमेत्ताणमणुभागबंधहाणाणं पण्णाए एगपंतीए आयारेण रचणाए कदाए तत्थ हेहिमाणि असंखेजलोगमेत्तअणुभागबंधहाणाणि चदुसमहयाणि । एगसमयमादिं काद्ण उक्तस्सेण णिरंतरं चत्तारिसमयं बज्मति चि भणिदं होदि । उवरि किण्ण बज्मति ? सभावियादो ।

काण्डकघनों, तीन काण्डक वर्गों और एक काण्डकको दो स्थानोंमें स्थापित करके क्रमशः एक अंक और काण्डक द्वारा गुणित करके मिलानेपर पाँचवार गुणित काण्डक, चार काण्डकवर्गावर्ग, छह काण्डकघन, चार काण्डकवर्ग और एक काण्डक उत्पन्न होता है। इस प्रकार पंचम अधस्तनस्थान प्रक्रपणा समाप्त हुई।

समयप्ररूपणार्मे चार समयवाले अनुभागवन्धाध्यवसानस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं।। २३०।।

शंका—सत्प्रह्मपणा नकरके प्रमाण और अल्पबहुत्वकी ही प्रह्मपणा किसलिये की जा रही है। समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, इन दो अनुयोगद्वारोंके अवगत हो जानेपर उनके द्वारा सत्प्रह्मपणा का श्रवगम हो जाता है। कारण कि सत्त्वसे रहित पदार्थीका प्रमाण और अल्पबहुत्व सम्भव नहीं है, क्योंकि, उसमें विरोध है। श्रथवा, अविभागप्रतिच्छेद आदि अनुयोगद्वारोंके द्वारा ही कालसे विशेषित अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंके सत्त्वकी प्रह्मपणा की जा चुकी है, क्योंकि, एक समय आदि कालकी विशेषतासे रहित उनके सत्त्वके आकाशकुसुमके समान होनेका प्रसंग आता है।

जघन्य अनुभागबन्धस्थानसे लेकर उत्कृष्ट अनुभागबन्धस्थानतक इन असंख्यात लोक प्रमाण अनुभागबन्धस्थानोंकी बुद्धिसे एक पंक्तिके आकारसे रचना करनेपर उनमेंसे नीचेके असंख्यात लोक प्रमाण अनुभागबन्धस्थान चार समयवाले हैं। अभिप्राय यह है कि ये स्थान एक समयसे लेकर उत्कर्षसे निरन्तर चार समयतक बंधते हैं।

शंका - चार समयसे आगे वे क्यों नहीं बंधते हैं ?

१ ग्रा-ग्राप्रत्योः 'जहाकमेण रूवेण रूवेण कंदएण' इति पाठः ।

# पंचसमइयाणि अणुभागवंधज्भवसाणहाणाणि असंखेज्ञा लोगा ॥ २३१ ॥

चदुसमइयपाओग्गअणुभागवंधदाणेसु जमुकस्साणुभागवंबद्दाणं तत्तो उवित्मअणु-भागवंधद्वाणं पंचसमइयं। तमणुभागवंधद्वाणमादि काद्ण असंखे अलोगमेत्तअणुभाग-वंधद्वाणाणि पंचसमइयाणि, एगसमयमादि काद्ण उक्तस्सेण पंचसमयं बज्भति ति उत्तं होदि।

एवं छसमइयाणि सत्तसमइयाणि अद्यसमइयाणि अणुभागवंधज्भ-वसाणद्वाणाणि असंखेज्जा छोगा ॥ २३२ ॥

पंचसमइयअणुभागवंधद्वाणिहितो उवरि असंखेजलोगमेत्ताणि अणुभागवंधद्वाणाणि छसमइयाणि होति । तेहितो उवरि सत्तसमइयाणि अणुभागवंधद्वाणाणि असंखेज-लोगमेत्ताणि होति । तेहितो उवरि अद्वसमइयाणि अणुभागवंधद्वाणाणि असंखेजलोगमे त्वाणि होति ।

पुणरिव सत्तसमइयाणि अणुभागवंधज्भवसाणहाणाणि असंखेजा लोगा ॥ २३३ ॥

अष्टसमइयअणुभागबंधद्वाणहितो हेट्टा जेण अणुमागबंधद्वाणाणि सत्तममइयपाओ-

समाधान-वे स्वभावसे ही चार समयके आगे नहीं बंधते है।

पाँच समयवाले अनुमागबन्धाध्यसानस्थान असंख्यातलोक प्रमाण हैं।। २३१।।

चार समय योग्य अनुभागवन्धस्थानोंमें जो उत्कृष्ट अनुभागवन्धस्थान है उससे आगेका अनुभागवन्धस्थान पाँच समयवाला है। उस अनुभागवन्धस्थान वे लेकर असंख्यात लोक प्रमाण अनुभागवन्धस्थान पाँच समयवाले हैं, अर्थात् वे एक समयसे छेकर उत्कर्षने पाँच समयक्तक बंधते हैं।

इस प्रकार छह समय, सात समय और आठ समय योग्य अनुभागबन्धाध्यव-सानस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं।। २३२।।

पाँच समय योग्य स्थानोंसे आगे असंख्यात लोक प्रमाण अनुभागबन्धस्थान छह समय योग्य हैं। उनसे खागे सात समय योग्य श्रानुभागबन्धस्थान असंख्यात लोक प्रमाण है। उनसे आगे आठ समय योग्य अनुभागबन्धस्थान श्रासंख्यात लोक प्रमाण हैं।

फिरसे भी सात समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं।। २३३।।

चूँकि आठ समय योग्य अनुभागबन्धस्थानोंके नीचे सात समय योग्य श्रानुभागबन्धस्थानोंकी

१ मप्रती 🖔 अयं सहिष्टः नीपलभ्यते शेषप्रतिषु त अस्ति ।

ग्गाणि पुन्वं परुविदाणि तेण' पुणरवि ति भणिदं। एसी 'पुणरवि' ति सद्दी उवरिमछ-पंच-चदुसमइयअणुभागबंधद्वाणेसु अणुवद्वावेदन्वो। अणुभागबंधद्वाणाणमणुभागबंधन्म-वसाणववएसो कधं जुजदे १ ण एस दोसो, कज्जे कारणोवयारेण तेसिं कतद्विरोहादो। अणुभागबंधन्मवसाणद्वाणाणि णाम जीवस्स परिणामो अणुभागबंधद्वाणणिमित्तो। तेणे-दस्स सण्णा अणुभागबंधन्क्षवसाणद्वाणं होदि ति जुजदे। एदाणि सत्तसमय-पाओग्गअणुभागबंधद्वाणाणि असंखेजलोगमेत्ताणि होति। कुदो १ साभावियादो।

एवं छसमइयाणि पंचसमइयाणि चदुसमइयाणि अणुभागबंध-ज्भवसाणहाणाणि असंखेज्जा लोगा ॥ २३४ ॥

उविरमसत्तसमइयअणुभागवंधहाणेहिंतो उविरमाणि छसमइयाणि अणुभागवंध-हाणाणि असंखेळलोगमेत्ताणि । तेहिंतो उविर पंचसमइयाणि अणुभागवंधहाणाणि असंखेळलोगमेत्ताणि । तेहिंतो उविर चदुसमइयाणि अणुभागवंधहाणाणि असंखेळलोग-मेत्ताणि । सेसं सुगमं ।

प्रकृषणा पहले की जा चुकी है, अतएव सूत्रमें 'पुणरिव' अर्थात् 'फिरसे भी'पदका प्रयोग किया गया है। इस 'पुणरिव' शब्दकी अनुवृत्ति आगेके छह, पाँच और चार समय योग्य अनुभागबन्ध-स्थानोंमें लेनी चाहिये।

शंका - अनुभागबन्धस्थानोंकी अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान संज्ञा कैसे योग्य है ?

समाधान —यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, कार्यमें कारणका उपचार करनेसे उनकी उपयुक्त संज्ञा करनेमें कोई विरोध नहीं है। अनुभागवन्धाध्यवसानस्थानका अर्थ अनुभागवन्ध-स्थानमें निमित्तभूत जीवका परिणाम है। इस कारण इस अनुभागवन्धस्थानकी संज्ञा अनुभाग-कन्धाध्यवसानस्थान उचित है।

ये सात समय योग्य ऋनुभागवन्धस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं, क्योंकि, ऐसा स्वभाव है

इसी प्रकार छह समय योग्य, पाँच समय योग्य और चार समय योग्य अनुमा-गवन्धाच्यवसानस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं॥ २३४॥

उपरिम सात समय योग्य अनुभागबन्धस्थानींसे उपरके छह समय योग्य अनुभागबन्धस्थान असंख्यात लोक मात्र है। उनसे आगे पाँच समय योग्य अनुभागबन्धस्थान असंख्यात लोक प्रमाण है। इतसे आगे चार समय योग्य अनुभागबन्धस्थान असंख्यात लोक प्रमाण है। शेष कथन सुगम है।

१ प्रतिषु 'केण' इति पाठः । २ ताप्रतौ 'भिणदं १ एसो' इति पाठः । ३ त्राप्रतौ 'कारणेवयारादो ण तेसि' इति पाठः । ४ प्रतिषु सण्या त्रागुभागवंघटाणस्स होदि इति पाठः ।

# उवरि तिसमइयाणि विसमइयाणि अणुभागवंधज्भवसाणहाणाणि असंखेजा लोगा ॥ २३५ ॥

उवरिमचदुसमइएहिंतो उवरिमाणि निसमइयाणि विसमइयाणि च अणुभागवंध-द्राणाणि असंखेजलोगमेत्ताणि होति ति घेत्तव्वं। एत्यतणउवरिसही हेद्रा सिंघावलोत्रण-क्रमेण उवरिं णदीसोदक्रमेण अणुबद्दावेदन्वो, अण्णहा तदत्थपडिवत्तीए अभावादो । एवं पमाणपरुवणा समत्ता।

### एत्थ अपाबहुअं ॥ २३६ ॥

कादन्वमिदि अज्झाहारेयन्वं । किमद्वमप्पाबहुअं कीरदे ? ण एम दोसो, अप्पा-बहुए अणवगए अवगयपमाणस्य अणवगयसमाणत्तप्यसंगादो ।

सव्वत्थोवाणि अद्दसमइयाणि अणुभागबंधज्भवसाणद्वाणाणि ॥२३७॥

केहिंतो थोवाणि ? उवरि भण्णमाणद्वाणेहिंतो । कुदो ? साभावियादो ।

दोसु वि पासेसु सत्तसमइयाणि अणुभागवंधज्भवसाणहाणाणि दो वि तुल्लाणि असंखेजुगुणाणि ॥ २३ = ॥

आगे तीन समय योग्य और दो समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं।। २३५॥

उपरिम चार समय योग्य श्रनुभागबन्धस्थानींसे ऊपरके तीन समय योग्य और दो समय योग्य अनुभागबन्धस्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं, ऐमा ब्रहण करना चाहिये। यहाँ सूत्रमें प्रयुक्त 'खबरि' शब्दकी अनुवृत्ति पीछे सिहावलोकनके क्रमसे और आगे नदीस्रोतके क्रमसे कर छेनी चाहिये, क्योंकि, इसके विना अर्थकी प्रतिपत्ति नहीं बनती है। इस प्रकार प्रमाणप्रह्मणा समाप्त हुई।

यहाँ अल्पबहुत्व करने योग्य है ॥ २३६ ॥

सूत्रमें 'काद्व्वं' अर्थात् करने योग्य है, इस पदका अध्याहार करना चाहिये।

शंका - अल्पबहत्व किसलिये किया जा रहा है ?

समाधान-यह कोई दोप नहीं है, क्यांकि, अल्पबहुत्वके ज्ञान न होनेपर जाने हुए प्रमाणके भी अज्ञात रहनेके समान प्रसंग आता है।

आठ समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान सबसे स्तोक हैं।। २३७॥ किनसे वे स्तोक हैं ? वे आगे कहे जानेवाले स्थानों में स्तोक हैं, क्योंकि ऐसा, स्वभावसे हैं। दोनों ही पाइवंभागोंमें सात समय योग्य अनुभागवन्धाष्यवसानस्थान दोनों ही तुन्य होकर पूर्वोक्त स्थानोंसे असंख्यातगुणे हैं।। २३८।।

१ त्रा-त्राप्रत्योः 'संघावज्ञोव' इति पाठः ।

को गुणगारो ? असंखेजा लोगा । कुदो एदं णव्यदे ? परमगुरूबदेसादो । एसो अविभागपिलच्छेदाणं गुणगारो ण होदि, किं तु द्वाणसंखाए । अविभागपिडच्छेदस्स गुणगारो किण्ण्रहोदि? ण, अणंतगुणहीणप्पसंगादो । तं पि कुदो णव्यदे ? अंगुलस्स असंखे- जिद्मागमेत्तअणुभागवंयद्वाणेमु अदिकंतेमु असंखेजसव्यजीवरासिमेत्तगुणगारुवलंभादो ।

# एवं छसमइयाणि पंचसमइयाणि चदुसमइयाणि॥ २३६॥

एविमिदि णिइसो किमहं कदो ? दोसु वि पासेमु हिदछ-पंच-चदुसभइयअणुभा-गद्वाणाणं गहणहं तत्त्वस्रत्तपदृष्पायणहं असंखेसलोगगुणगारजाणावणहं च ।

### उवरि तिसमइयाणि ॥ २४० ॥

तिसमइयाणि अणुभागबंधज्झवसाणद्वाणाणि असंखेजगुणाणि। एत्थ गुणगारो असंखेजा लोगा। एदस्स सुत्तस्स असंपुर्णतं किमिदि ण पसजदे १ ण, उवरिमसुत्तस्स

गुणकार क्या है ? गुणकार असंख्यात लोक है। यह कहाँ से जाना जाता है ? वह परम गुरुके उपदेशसे जाना जाता है। यह अविभागप्रतिच्छेदौँका गुणाकार नहीं है, किन्तु स्थान-संख्याका गुणकार है।

शंका - यह अविभागप्रतिच्छेदका गुणकार क्यों नहीं है ?

समाधान —नहीं, क्योंकि, वैसा होनेपर उसके श्रनन्तगुणे हीन होनेका प्रसंग भाता है। शंका — वह भी कहाँ से जाना जाता है ?

समाधान -कारण यह कि अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र अनुभागवन्धस्थानोंके आत-क्रान्त होनेपर असंख्यात सब जीवगिक्ष प्रमाण गुणकार पाया जाता है।

इसीप्रकार छह समय योग्य, पाँच समय योग्य और चार समय योग्य स्थानींका अन्वबहुत्व समभाना चाहिये ॥ २३६ ॥

शंका - मूत्रमें 'एवं' पदका निर्देश किसलिये किया गया है ?

समाधान—दोनों ही पार्श्वभागोंमें स्थित छह, पाँच और चार समय योग्य अनुभाग-स्थानोंका प्रहण करनेके लिए, उनकी समानता बतलानेके लिये, तथा असंख्यात लोक गुणकार बतलानेके लिये उक्त पदका निर्देश किया गया है।

आगेके तीन समय योग्य अनुभागबन्धाच्यवसानस्थान उनसे असंख्यात-गुणे हैं।। २४०।।

तीन समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान असंख्यातगुणे हैं। यहाँ गुणकार असंख्यात लोक हैं।

शंका - इस सूत्रके अपूर्ण होनेका प्रसंग क्यों नहीं आता है ?

१ स्राप्ततौ 'ण, स्रणंतगुणप्यसंगादो', वाप्रतौ 'ण, ऋणंतगुणा (१) स्रणंतगुणहीणत्तपसंगादो' इति पाठः।

ः अवयवाणमेत्थ अणुविष्भावेण' एदस्स असंपूर्णनाणुववत्तीदो । निसमदर्गाणि अणुभागत्वंधन्यतमाणुदरणाणि असंस्वेतस

विसमइयाणि अणुभागबंधज्झवसाणङाणाणि असंखेजुगुणाणि॥२४१॥

एतथ उवरिसहीं अणुबहुदे। अधवा अत्थावत्तीए चेव उवरित्तं णव्वदे। सेसं
सुगमं। एदं चेव सुत्तमणुभागबंधज्झवसाणहाणाणं पि जोजेयव्वं, विसेसाभावादो।
अणुभागबंधहाणाणं परूवणाए अणुभागबंधज्भवसाणहाणाणं परूवणा किमहं कीरदे ?
ण, अणुभागबंधहाणाणि सहैउआणि, णिरहेउआणि ण होति ति जाणावणहं तकारणपरूवणा कीरदे। अणुभागहाणपिडवद्धत्तादो अणुभागबंधज्भवमाणहाणपरूवणासंबद्धा ति ? ज्ञ अणुभागबंधज्भवसाणहाणाविभाग पिडच्छेदाणमणंतत्तं कत्तो णव्वदे ? तक्ष कम्मपरमाण्णमविभागपिडच्छेदस्स आणंतियण्णहाणुववत्तीदो। अणुभागहाणाणं संखामाहप्रजाणावणहं पुच्चत्तप्याबहुअस्स सञ्चपदेसु अविद्विक्तमेण तेउकाइयकायिहदी चेव
गुणगारो होदि ति जाणावणहं च उत्तरसुत्तं भणदि—

समाधान - नहीं, क्योंकि, आगेके सृत्रके अवयवोंकी यहाँ श्रनुवृत्ति होनेसे इस सूत्रकी अपूर्णता घटित नहीं होती।

दो समय योग्य अनुभागवन्धाध्यवसानस्थान उससे असंख्यातगुणे हैं ॥ २४१ ॥ यहाँ 'उपिर' शब्दकी अनुवृत्ति आती है । अथवा, अर्थापत्तिसे ही उपिरवका ज्ञान हो जाता है । शेप कथन सुगम है । इसी सूत्रकी योजना अनुभागबन्धस्थानोंकी भी करनी चाहिये, क्योंकि, उनमें कोई विशेषता नहीं है ।

शंका—अनुभागबन्धस्थानोकी प्ररूपणामें अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंकी प्ररूपणा किस- लिये की जा रही है ?

समाधान – नहीं, क्योंकि, अनुभागबन्धन्थान सहेतुक हैं, निर्हेतुक नहीं हैं; इस बातका ज्ञान करानेके लिये उनके कारणोंकी प्ररूपणा की जा रही है। अनुभागन्थानीसे सम्बद्ध होनेके कारण अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंकी प्ररूपणा असंबद्ध भी नहीं है।

शंका — अनुभागवन्धाध्यवसानस्थानोंके अविभागप्रतिच्छेदोंकी अनन्तता कहाँ से जानी जाती है ?

सभाधान--उनके कार्यभूत कर्भपरमाणुओंके अविभाग-तिच्छेदोंकी अनन्तता चूँकि उसके विना बन नहीं सकती है, अतएव इसीसे उनकी अनन्तता सिद्ध है।

अनुभागस्थानोंकी सख्याका माहात्म्य जतलानके लिये तथा पूर्वोक्त श्रलपबहुत्वका गुणकार सब पदोंमें अवस्थित क्रमसे तेककायिक जीवोंकी कायस्थिति ही हाती है, इस बातको भी जत-लानेके लिये आगेका सूच्च कहते हैं।

१ अप्रतौ अगुमित्यभावेण' आप्रतौ 'अगुभागमित्यभावेण, ताप्रतौ अगुमित्य [ वित्त ] भावेण' इति पाठः । २ अ-आप्रत्योः '-हाणाणि', ताप्रतौ ''हाणाणि ( णं )' इति पाठः । ३ ताप्रतौ 'कीरदे, अणुभागवंष- हाणपिडविद्धत्तादो ।' इति पाठः । ४ आ-ताप्रत्योः '-हाणं विभाग-' इति पाठः । ५ ताप्रतौ '-मणंतत्तं ( ! ) कत्तो णव्यदे इति पाठः ।

# सुहुमतेउकाइया' पवेसणेण असंखेज्ञा लोगा ॥ २४२ ॥

अण्णकाइएहिंतो आगंत्ण सुदृमअगणिकाएस उववादो पवेसणं णाम । तेण पवे-सणेण विसेषियतेउकाइया जीवा असंखेजलोगमेत्ता होद्ण थोवा भवंति उविर भण्ण-माणपदेहिंतो ।

## अगणिकाइया असंखेजुगुणा ॥ २४३ ॥

अगणिकाइयणामकम्मोदइल्ला सच्चे जीवा अगणिकाइया णाम । ते असंखेजगुणा, अंत्रोम्रहुत्तसंचिदत्तादो । को गुणगारो १ अंतोम्रहुत्तं ।

### कायहिदी असंखेजुगुणा ॥ २४४ ॥

अण्णकाइएहिंनो अगणिकाइएस उप्पण्णपढमसमए चैव अगणिकाइयणामकम्मस्स उदओ होदि । तदुदिदपढमसमयप्पहुडि उक्कस्सेण जाव असंखेजा लोगा ति तदुदय-कालो होदि । सो कालो अगणिकाइयकायिदि णाम । सा अगणिकाइयशासीदो असंखेजाुणा । को गुणगारो ? असंखेजा लोगा ।

अणुभागवंधज्भवसाणद्याणाणि अमंखेजुगुणाणि ॥ २४५ ॥ अणुभागद्याणाणि अणुभागवंधज्भवसाणद्वाणाणि च असंखेजगुणा ति भणिदं

सूक्ष्म तेजकायिक जीव प्रवेशकी अपेचा असंख्यात लोक प्रमाण हैं।। २४२।। अन्यकायिक जीवोंमेंसे आकर मृद्म श्रिप्रकायिक जीवोंमें उत्पन्न होनेका नाम प्रवेश है। उस प्रवेशसे विशेषताको प्राप्त हुए तेजकायिक जीव श्रसंख्यात लोक प्रमाण होकर आगे कहे जानेवाले पदोंकी अपेक्षा स्तोक हैं।

### उनसे अग्निकायिक जीव असंख्यातगुणे हैं ॥ २४३ ॥

अग्निकायिक नामकर्मके उद्यसे संयुक्त सब जीव अग्निकायिक कहे जाते हैं। वे पूर्वोक्त जीवांसे असंस्थातगुणे हैं क्योंकि, वे अन्तर्मुहूर्तमें संचित होते हैं। गुणकार क्या हैं? गुणकार अन्तर्मुहूर्त है।

#### अग्निकायिकोंकी कायस्थिति उनसे असंख्यातगुणी है ॥ २४४ ॥

अन्यकायिक जीवोंमेंसे अग्निकायिक जीवोंमें उत्पन्न होनेके प्रथम समयमें ही श्रिप्निकायिक नामकर्मका उदय होता है। उसके उदय युक्त प्रथम समयमें लेकर उत्कर्षसे असंख्यात लोक प्रमाण उसका उदयकाल है। वह काल अग्निकायिकोंकी कायस्थिति कहा जाता है। वह (कायर्स्थिति) अग्निकायिक जीवोकी राशिसे असंख्यातगुणी है। गुणकार क्या है ? गुणकार असंख्यात लोक है।

अनुभागबन्धाध्यवसानवस्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २४५ ॥ श्रानुभागस्थान और अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान असंख्यातगुणे हैं, यह अभिन्नाय है ।

१ श्र-श्राप्रत्योः 'तेउकाइय' इति पाटः ।

होदि । कधं एदं लब्भदे ? दोण्णं पि अत्थाणं वाचगभावेण एदस्स सुत्तस्स उवलंभादो । एत्थ गुणगारपमाणमसंखेजा लोगा । तं कुदो णव्वदे ? गुरूवदेसादो ।

विश्वपरूवणदाए अत्थि अणंतभागविश्व-हाणी असंखेज्जभागविश्व-हाणी संखेजुभागविश्व-हाणी संखेजुगुणविश्व-हाणी असंखेजुगुणविश्व-हाणी अणंतगुणविश्व-हाणी ॥ २४६॥

एदेण सुत्तेण छण्णं विद्व-हाणीणं संतपरूवणा कदा । छट्ठाणपरूवणाए चैव अव-गदसंताणं छण्णं विद्व-हाणीणं ण एत्थ परूवणा कीरदे १, पुणरुत्तदोसप्पसंगादो १ ण एत्थ पुणरुत्तदोसो हुक्कदे, विद्व-हाणीणं कालस्स पमाणप्पाबहुगपरूवणहं छण्णं विद्व-हाणीणं संतस्स संभालणकरणादो । अधवा भ, अणंतगुणविद्व-हाणिकालो चि कालसहस्स अन्साहारे कदे छण्णं विद्व-हाणीणं कालस्स संतपरूवणा नि कट्टूण पुणरुत्तदोमो हुक्कदे ।

पंचविश्व-पंचहाणोओ केविचरं कालादो होति १ । २४७ ।। एदं प्रच्छामुत्तं एगसमयमादिं काद्ग जाव कप्पो ति एदं कालं अवेक्खदे ।

शंका - यह कैसे पाया जाता है ?

समाधान—कारण कि यह सूत्र इन दोनों ही अर्थों के वाचक स्वरूपसे पाया जाता है। यहाँ गुणकारका प्रमाण ऋसंख्यात लोक है। वह किस प्रमाणसे जाना जाता है? वह गुरुके उपदेशसे जाना जाता है।

वृद्धिप्ररूपणाकी अपेक्षा अनन्तभागवृद्धि-हानि, असंख्यातभागवृद्धि-हानि संख्यातभागवृद्धि-हानि, संख्यातगुणवृद्धि-हानि, असंख्यातगुणवृद्धि-हानि और अनन्तगुणवृद्धि-हानि होती है।। २४६।।

इस सुत्रके द्वारा छह वृद्धियों व हानियोंकी शक्तपणा की गई है।

शंका - छह वृद्धियों व हानियोंका श्रास्तित्व चृंकि पट्म्थानप्ररूपणासे ही जाना जा चुका है अतएव उनकी प्ररूपणा यहाँ नहीं की जानी चाहिये, क्योंकि, पुनरुक्त दोषका प्रसंग श्राता है ?

समाधान—यहाँ पुनरक्त दोष नहीं आता है, क्योंकि, वृद्धियों व हानियोंके कालके प्रमाण व श्रहपबहुत्वकी प्ररूपणा करनेके लिये इस रत्र द्वारा छह वृद्धियों व हानियोंके अग्तित्वका गमरण कगया गया है। अथवा श्रनन्तर्णवृद्धि-हानिकाल इस प्रकार काल शब्दका अध्याहार करनेपर छह वृद्धियों व हानियोंके कालकी यह सत्प्रकृपणा है, ऐसा मानकर पुनरक्त दोप नहीं आता है।

पाँच वृद्धियाँ व हानियाँ कितने काल तक होती हैं है।। २४७॥ यह पुच्छासूत्र एक समयसे लेकर जहाँ तक सम्भव है उतन कालकी अपेक्षा करता है।

१ ग्र-त्राप्रत्योनींपलस्यते पदमिदम्, ताप्रतौ तूपलस्यते तत्।

२ स्राप्रतौ 'जाव उक्कम्सो सि' इति पाटः । ३ प्रतिषु 'उवंबस्वदै' इति पाटः ।

छ, १२–२७.

### जहण्णेण एगसमओ ॥ २४८॥

एदाओ पंचविहु-हाणीयो एगसमयं चेव काद्ण विदियसमए अणिपदविहु-हाणीसु गदे मंते एगसमश्रो लब्भिद ।

### उकस्सेण आविलयाए असंखेजुदिभागो ॥ २४६ ॥

पंचणणं विद्व-हाणीणं मज्मे जिद एकिस्से वड्डीए हाणीए वा सुद्धु दीहकालमच्छिदि तो आविलयाए असंखेजिदिभागमेत्तं चेव अच्छिदि, णो आविलयादिकंतं कालं', साभा-वियादो । अणंतभागविड्डिविसयं पेक्खिर्ण असंखेजभागविड्डिविसओ अंगुलस्स असंखेज-दिभागगुणा ति असंखेजभागविड्डिकालो असंखेजपिलदोवममेत्तो किण्ण जायदे १ ण, विमयगुणगारपिडभागेण अणुभागबंधकाले इच्छिजमाणे अणंतगुणविड्डि-हाणीणमसंखेज-लोगमेत्तवंधकालप्यमंगादो । ण च एवं, मुत्ते तामिमंतोमुहृत्तमेत्तवकस्मकालणिदेसादो ।

अणंतगुणविक्व-हाणायो केविचरं कालादो होति ? ॥ २५० ॥ सगमं।

जहण्णेण एगसमओ ॥ २५१ ॥

कुदो १ अणंतगुणवड्डिवंधमणंतगुणहाणिबंधं च एगसमयं काद्ण विदियसमए जघन्यसे ये एक समय होती हैं ॥ २४८ ॥

इन पाँच वृद्धियों व हानियोंको एक समय ही करके द्वितीय समयमें अविविद्यत्त वृद्धियों व हानियोंके प्राप्त होनेपर इनका एक समय काल उपलब्ध होता है।

वे उत्कृष्टसे आवलीके असंख्यातवें भाग काल तक होती हैं।। २४६ ॥

पाँच वृद्धियों व हानियों के मध्यमें यदि एक वृद्धि अथवा हानिमें अतिशय दीर्घ काल तक रहता है तो वह आवलीके असंख्यातवें भाग मात्र ही रहता है, आवलीका अतिक्रमण कर वह अधिक काल तक नहीं रहता, क्योंकि, ऐसा स्वभाव है।

शंका अनन्तभागवृद्धिके विषयकी ऋषेक्षा असंख्यातभागवृद्धिका विषय चूँकि ऋंगुलके असंख्यातवें भागवे गुणित है. अतएव असंख्यातभागवृद्धिका काल असंख्यात पल्योपम प्रमाण क्यों नहीं होता है ?

समाधान - नहीं, क्योंकि विषयगुणकारके प्रतिभागसे अनुभागबन्धके कालको स्वीकार करनपर अनन्तभागवृद्धि व हानि सम्बन्धी बन्धकालके असंख्यात लोक मात्र होनका प्रसंग आता है। परन्तु एसा है नहीं, क्योंकि, सूत्रमें उनके उत्कृष्ट कालका निर्देश अन्तर्मुहूते मात्र काल ही किया है।

अनन्तगुणवृद्धि और हानि कितने काल तक होता है ?।।२५०।।

यह सूत्र सुगम है।

जघन्यसे एक समय तक होती हैं।। २५१।।

कारण कि अनन्तगुणवृद्धिबन्ध और श्रनन्तगुणहानिबन्धको एक समय करके द्वितीय समय-

१ प्रतिषु 'त्रावित्यादिकालं' इति पाटः । २ स्त्राप्रतौ 'त्रसंखे॰ भागमेत्तगुणं।' इति पाटः ।

अणिपदवड्डि-हाणीणं गदस्स तासि एगसमयकालदंसणादो । उकस्मेण अंतो मुहुत्तं ॥ २५२ ॥

एदासिं दोण्णं बड्डि-हाणीणं मज्मे एक्किस्से बंड्डीए हाणीए वा मुहु जदि दीह-कालमच्छदि तो अंतोमुहूत्तं चेव णो अहियं, जिणोवएमाभावादो । विसुज्कमाणो णिरंतरमंतोमुहूत्तकालमसुहाणं पयडीणमणुभागद्वाणाणि अणंतगुणहाणीए बंधदि, सहाण-मणंतगुणवङ्गीए । संकिलेममाणो असुहाणं पयडीणमणुभागद्वाणाणि णिरंतरमंतोमृह्त-कालमणंतगुणवङ्कीए सुहाणमणुभागद्वाणाणि अणंतगुणहाणीए वंश्वदि ति भणिदं होदि ।

एदेहि दोहि अणियोगहारेहि सचिदमणुभागवड्डि-हाणिकालाणमध्याबहुगं स्सामो । तं जहा-सन्वत्थोवो अणंतभागवड्डि-हाणिकालो । असंखेज्जभागवड्डि-हाणिकालो असंखेजजगुणो । को गुणगारो ? आवलियाए असंखेजजदिभागो ? अणंतभागवड्टि-हाणिविसयादो असंखेज्जभागवड्डि-हाणिविसयस्स असंखेज्जगुण-त्त्वलंभादो । संखेज्जमागवड्ढि-हाणिकालो संखेज्जगुणो । कुदो ? असंखेज्जमाग-वहि-हाणिविसयं पेक्खिर्ण संखेजजभागवहि-हाणिविसयस्म संखेजजगुणत्त्वलंभादो । तं च संखेजजगुणतं कत्तो णव्यदे ? जुत्तीदो । सा च जुत्ती पुर्व्य पह्नियदा कि णेह पह-

में अविवक्षित वृद्धि अथवा हानिके बन्धको प्राप्त हुए जीवके उनका एक समय काल देखा जाता है। उत्कृष्टसे वे अन्तर्भृहर्त काल तक होती हैं।। २५२।।

इन दो वृद्धि-हानियोंके मध्यमें एक वृद्धि अथवा हानिमें अतिशय दीर्घ काल तक यदि रहता है तो अन्तर्मृहूर्त ही रहता है, अधिक काल तक नहीं; क्योंकि, वैसा जिन भगवान्का उपदेश नहीं है। विशुद्धिको प्राप्त होनेवाला जीव निरन्तर अन्तर्मुहर्त काल तक अशुभ प्रकृतियोंके अनुभागस्थानांको अनन्तगुणहानिके साथ बाँघता है तथा शुभ प्रकृतियोंके अनुभागम्थानीका अनन्तगुणवृद्धिके माथ बाँधता है। इसके विपरीत संक्लेशको प्राप्त होनेवाला जीव अशुभ प्रकृतियोंक अनुभागस्थानीको निरन्तर अन्तर्मुहूर्त काल तक अनन्तगुणवृद्धिके साथ बाँधता है तथा शुभ प्रकृतियांके अनुभाग-स्थानोंको अनन्तगुणहानिकं साथ वाँधता है, यह उक्त कथनका ऋभिपाय है।

इत दो अनुयोगद्वारोके द्वारा मृचित अनुभागकी वृद्धि एवं हानिके काल सम्बन्धी अल्प-बहुरवको कहते हैं। वह इस प्रकार है। अनन्तभागवृद्धि व हानिका काल सबसे स्तोक है। उससे असंख्यातभागपृद्धि व हानिका काल श्रसंख्यातगुणा है। गुणकार क्या है ? गुणकार श्रावलीका असंख्यातवाँ भाग है, क्योंकि, अनन्तभागवृद्धि व हानिके विषयकी अपेक्षा असंख्यातभागवृद्धि व हानिका, विषय असंख्यात्गुणा पाया, जाता है। उससे संख्यातभागवृद्धि व हानिका काल संख्यात-गुणा है, क्योंकि, । त्रसंख्यातभागवृद्धि व हानिके विषयकी अपेक्षा संख्यातभागवृद्धि व हानिका विषय संख्यातगुणा पाया जाता है।

शंका—वह संख्यातगुणत्व किस प्रमाणसे जाना जाता है ? समाधान-वह युक्तिसे जाना जाता है। और वह युक्ति चूंकि पहिले बतलायी जा चुकी विज्जदे । संखेजजगुणविद्व-हाणिकालो संखेजजगुणो । छदो १ पुन्विन्ति विसयस्स संखेजजगुणविद्व-हाणिकालो असंखेजजगुणो । छदो १ पुन्तिन्त्व हिन्हाणिविसयादो एदासि विसयस्य जुनीए असंखेजजगुणतुवलंभादो । को गुणगारो १ आवित्याए असंखेजजिदभागो । अणंतगुणविद्व-हाणिकालो असंखेजजगुणो । छदो । पुन्तिन्त्वियाए असंखेजजिदभागो । अणंतगुणविद्व-हाणिकालो असंखेजजगुणो । छदो । पुन्तिन्त्वियादो एदामि विद्व-हाणीणं विसयस्स जुनीए असंखेजजगुणत्तदंसणादो । को गुणगारो १ आवित्याए असंखेजजिदभागो । विद्विकालो विदेसाहिओ । केति-यमेन्तेण । हिहिमासेसविद्वकालमेन्तेण । हाणिकालो वि विद्विकालेण सह किण्ण पर्काविदो । ण, विद्विकालेण हाणिकालो समाणो नि पुध पर्क्वणाए फलाभावादो । एवं विद्विकालप्यावहुगं समन्ते । एवं विद्विक्वणा गदा ।

जवमज्झपरूवणदाए अणंतगुणवही अणंतगुणहाणी च जव-मज्झं ॥ २५३॥

एदं किं कालजनमञ्मं आहो जीनजनमञ्मामिदि ? जीनजनमञ्मं ण होर्दि, अणु-भागद्वाणेषु जीनाणमनद्वाणकमस्य पुन्नमप्रहिनदत्तादो । तदो कालजनमञ्ममेदं। जिद एवं तो जनमञ्मपरुनणा ण कायन्त्रा, समयपरुनणाए चैन असंखेजजलोगमेत्राण-

है, अतएव उसकी प्ररूपणा यहाँ नहीं की जाती है।

असमे संख्यातगुणवृद्धि श्रीर हानिका काल संख्यातगुणा है, क्योंकि, पूर्वकी वृद्धि श्रीर हानिके विषयकी अपेचा इनका विषय संख्यातगुणा देखा जाता है। उससे श्रसंख्यातगुणवृद्धि और हानि का काल श्रसंख्यातगुणा है, क्योंकि, पूर्वकी वृद्धि और हानिके विषयकी अपेक्षा इनका विषय युक्तिसे असंख्यातगुणा पाया जाता है। गुणकार क्या है? गुणकार श्रावलीका असंख्यातवाँ भाग है। उससे अनन्तगुणवृद्धि और हानिका काल असंख्यातगुणा है, क्योंकि, पूर्वकी वृद्धि व हानिके विषयकी अपेक्षा इन वृद्धि-हानियोंका विषय युक्तिसे असंख्यातगुणा देखा जाता है। गुणकार क्या है? गुणकार आवलीका श्रसख्यातवाँ भाग है। वृद्धिका काल उससे विशेष अधिक है। कितन मात्रसे वह विशेष अधिक है।

शंका - वृद्धिकालके साथ हानिकालकी प्ररूपणा क्यों नहीं की गई है ?

समाधान —नहीं, क्योंकि, हानिकाल वृद्धिकालके बराबर है, श्रतः उसकी अलगसे प्ररूपणा करना निष्फल है।

इस प्रकार वृद्धि कालका अल्पबहुत्व समाप्त हुन्ना । इस प्रकार वृद्धिप्ररूपणा समाप्त हुई । यवमध्यकी प्ररूपणामें अनन्तगुणवृद्धि और अनन्तगुणहानि यवमध्य है ॥२५३॥ शंका—यह क्या कालयवमध्य है अथवा जीवयवमध्य ?

समाधान —वह जीवयवमध्य नहीं है, क्योंकि, अनुभागस्थानोंमें जीवोंके अवस्थानके क्रम-की पहिले प्ररूपणा नहीं की गई है। इस कारण यह कालयवमध्य है।

शंका-यदि ऐसा है तो फिर यवमध्यकी श्रह्मपणा नहीं करनी चाहिये, क्योंकि, समय-

मदसमइयाणमणुभागद्वाणाणं कालमस्सिद्ण जवमज्यस्ति दिद्दे १ सन्वमेदं, कालजव-मज्यं समयपद्धवणादो चेत्र सिद्धमिदि, किं तु तस्य जवमज्यस्य पारंभो परिसमत्ती च काए बहुीए हाणीए वा जादा ति ण णव्यदे । तस्य पारंभपरिसमत्तीओ एदासु बहुि-हाणीसु जादाओ ति जाणावणद्वं जवमज्यस्व्यणा आगदा । अणंतगुणवहुीए जवम-ज्यस्स आदी होदि, पुव्यमुद्दिहत्तादो गुरूवएसादो वा । परिसेसियादो अणंतगुणहाणीए परिसमत्तो होदि ति चेत्तव्यं । जेणेदं सुत्तं देसामासियं तेणजवमज्यादो हेहिम-उविसम् चदु-पंच-छ-सत्तसमयपाओग्यहाणाणं तिसमय-विसमयपाओग्यहाणाणं च पारंभो अणंत-गुणवहुीए परिसमत्ती अणंतगुणहाणीए ति सिद्धं । संपित सव्यहाणाणं पञ्जवसाणपद्वव-णहमुत्तरसुत्तं भणदि ।—

पञ्जवमाणपरूवणदाए अणंतगुणस्स उवरि अणंतगुणं भविस्सदि त्ति पञ्जवसाणं ॥ २५४॥

सुहुमेइंदियजहण्णद्वाणप्पहुडि पुन्वपरूविदासेसद्वाणाणं पन्जवसाणं अणंतगुणस्सुविर अणंतगुणं होहिदि त्ति अहोर्ण द्विदं । एवं पज्जवसाणपरूवणा समत्ता ।

प्ररूपणासे ही आठ समय योग्य असंख्यात लोकमात्र अनुमायस्थानीको कालका आश्रय करके यवमध्यपना सिद्ध है।

समाधान—सचमुचमें यह कालयवमध्य समयप्ररूपणासे ही सिद्ध है, किन्तु उस यवमध्यका प्रारम्भ श्रोर समाप्ति कीनसी वृद्धि अथवा हानिमें हुई है, यह नहीं जाना जाना है। इस कारण उसका प्रारम्भ श्रोर समाप्ति इन वृद्धि हानियोंमें हुई है, यह जनलाने के लिये यवमध्यप्ररूपणा प्राप्त हुई है। अनन्तगुणवृद्धिसे यवमध्यका प्रारम्भ होता है, क्याकि, वह पूर्वमें उद्दिष्ट है अथवा गुरुका वैसा उपदेश है। पारिशेष रूपसे श्रनन्तगुणहानिय उसकी समाप्ति होती है, ऐसा प्रहण करना चाहिये। चूकि यह सृत्र देशामशंक है अनएव यवमध्यसे नीचक श्रीर ऊपरके चार, पाँच, छह और सात समय योग्य स्थानीका तथा तीन समय व दो समय योग्य स्थानीका प्रारम्भ अनन्तगुणवृद्धिसे श्रीर समाप्ति श्रनन्तगुणहानिय होती है, यह सिद्ध है।

श्रव सब स्थानोंकी पर्यवसान प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

पर्यवसानप्ररूपणामें अनन्तगुणके ऊपर अनन्तगुणा होगा यह पर्यवसान है।। २५४॥

सूदम एकेन्द्रिय जीवके जघन्य स्थानसे लेकर पहिले कहे गये समस्त स्थानींका पर्यवसान अनन्तगुणके उत्पर अनन्तगुणा होगा, इस प्रकार न होकर न्थित है। इस प्रकार पर्यवसान क्रिपण समाप्त हुई।

१ ग्रा-श्राप्तत्योः 'भणिदं' इति पाठः । २ श्राप्रती 'श्राहोदूणिडिदं', नाप्रनी 'ग्रहोदू [ ण ] णिदिछं' इति पाठः ।

## अणाबहुए ति तत्थ इमाणि दुवे अणियोगद्दाराणि अणंतरोव-णिधा परंपरोवणिधा ॥ २५५ ॥

अणंतगुणवड्ढीए असंखेज्जगुणवड्ढीए संखेजगुणवड्ढीए संखेजभागवड्ढीए असंखेजभागवड्ढीए असंखेजभागवड्ढीए अणंतभागवड्ढीए अणंतरहेटिमद्वाणं पेक्खिद्ण द्विद्द्वाणाणं जा थोवबहुत्तपरूवणा सा अणंतरोवणिधा। जहण्णद्वाणं पेक्खिद्ण अणंतभागवभहियादिसरूवेण दिदद्वाणाणं जा थोवबहुत्तपरूवणा सा परंपरोवणिधा। एवमेत्य दुविहं चेव अप्पाबहुअं होदि, तदि-यस्स अप्पाबहुगभंगस्स असंभवादो।

### तत्थ अणंतरोवणिधाए सव्वत्थोवाणि अणंतगुणब्भहियाणि हाणाणि ॥ २५६ ॥

जदि वि एदमप्पाबहुगं सन्त्रहाणाणि अस्तिद्णविद्वदं तो वि अन्तुप्पण्णजणस्स चुप्पत्तिजणणह्रमेगछहु।णमस्तिद्ण अप्पाबहुगपरूवणा कीरदे । जेण एगछहु।णम्मि अणंत-गुणबिहुहाणमेक्कं चेव तेण सन्वत्थोविमिदि भणिदं ।

असंखेजजगुणव्महियाणि हाणाणि असंखेजजगुणाणि ॥ २५७॥ एत्थ गुणणारोएगकंडयमेत्तो होदि, एगछद्वाणव्मंतरे कंदयमेत्ताणं चेव असंखेजज-गुणवङ्गीणमुबलंभादो ।

संखेजजगुणव्महियाणि हाणाणि असंखेजजगुणाणि ॥ २५ = ॥ अन्पबहुत्व—इस अधिकारमें अनन्तरोपनिधा और परंपरोपनिधा ये दो अनु-योगद्वार होते हैं ॥ २५५ ॥

अनन्तगुणवृद्धि, असंख्यातगुणवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि और अनन्तभागवृद्धिमें अनन्तर अधस्तन स्थानको देखते हुए। अवस्थित स्थानोकी जो। अल्पबहुत्व-प्ररूपणा है वह अनन्तरोपनिधा कहलाती है। जघन्य स्थानकी अपेक्षा करके अनन्तर्वे भागसे अधिक इत्यादि स्वरूपसे स्थित स्थानोकी जो। अल्पबहुत्वप्ररूपणा है वह परम्परोपिनधा है। इस प्रकार यहाँ दे। प्रकारका ही अल्पबहुत्व होता है, क्योंकि, तृतीय अल्पबहुत्वभंगकी। यहाँ सम्भावना नहीं है।

उनमें अनन्तरोपनिधासे अनन्तगुणवृद्धिस्थान सबसे स्तोक हैं।। २५६ ॥

यद्यपि यह अल्पबहुत्व सब स्थानोंका आश्रय करके स्थित है तो भी अन्युत्पन्न जनको न्युत्पन्न करानेके लिये एक पट्भ्थानका आश्रय करके अन्पबहुत्वप्ररूपणा की जा रही है। चूँकि एक पट्भ्थानमें अनन्तगुणवृद्धिस्थान एक ही है, अतएव 'सबसे स्तोक' ऐसा कहा गया है।

उनसे असंख्यातगुणवृद्धिस्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २५७ ॥

यहाँ गुणकार एक काण्डकमात्र है, क्योंकि एक पर्धानके भीतर काण्डक प्रमाण ही असंख्यातगुणवृद्धियाँ पायी जाती है।

उनसे सं ख्यातगुणदृद्धिस्थान असं ख्यातगुणे हैं ॥ २४८ ॥

१ प्रतिषु 'बङ्गिहाणाणं' इति पाठः ।

एत्थ गुणगारो रूवाहियकंदयं। कुदो १ कंदयमेत्तछांकाणि गंत्ण एगसत्तंकुप्यतीदो । जिद कंदयमेत्ताणि संखेजगुणविष्टिष्ठाणाणि गंत्ण एगमसंखेजगुणविष्टिष्ठाणप्रप्यजिद तो एगं चेव कंदयं गुणगारो होदि, ण रूवाहियकंदयं; एगछहाणिम्म कंदयमेत्ताणं
चेव असंखेजगुणविष्टिणप्रवलंभादो १ ण एस दोसी, कंदयमेत्ताणि असंखेजगुणविष्टिहाणाणि उप्पिजय अण्णेगमसंखेजगुणविष्टिहाणं होहिदि ति अहोद्ण जेण पदमछहाणं द्विदं
तेण अण्णेगासंखेजगुणविष्टिण अभावे वि तदो हेद्विमकंदयमेत्तसंखेजगुणविष्टिणे लब्मंति ।
तेण रूवाहियकंदयं गुणगारो । एदं कारणं उविर सव्वत्थ वत्तवं । एत्थ एदेसिमाणयणविहाणं उचदे—एगअसंखेजगुणविष्टिणे जिद कंदयमेत्ताओ संखेजगुणविद्विष्ठाए
ओविद्दिश्य एगछद्वाणव्मंतरसंखेजगुणविद्विष्ठाए
ओविद्दिश एगछद्वाणव्मंतरसंखेजगुणविद्विह्वाणाणि उप्पर्जति । एदेमु कंदयमेत्तअसंखेजिगुणविद्विह्वाणिहि ओविद्विदेसु रूवाहियकंदयमे त्त गुणगारो होदि ।

संखेजजभागव्भिहयाणि हाणाणि असंखेजुगुणाणि ॥ २५:६ ॥ को गुणगारो ? रूवाहियकंदयं।तं जहा-रूवाहियकंदयगुणिदकंदयभेत्त'संखेजगुण-वड्ढीसु | ४ | ५ | रूवाहियकंदएण गुणिदासु एगछहाणब्भंतरसंखेजजभागविद्वृहाणाणि

यहाँ गुणकार एक अंकसे अधिक काण्डक है, क्योंकि काण्डक प्रमाण छह अंक जाकर एक सात अंक उत्पन्न होता है।

शंका—काण्डक प्रमाण संख्यातगुणवृद्धिस्थान जाकर एक असख्यातगुणवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है तो एक ही काण्डक गुणकार होता है, न कि एक अंकस अधिक काण्डक, क्योंकि, एक पट्स्थानमें काण्डक प्रमाण ही असंख्यातगुणवृद्धियां पायी जाती हैं ?

समाधान — यह कोई दौप नहीं है, क्योंकि, काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धिधान उत्पन्न होकर श्रान्य एक असंख्यातगुणवृद्धिधान होगा, ऐसा न होकर चूंकि प्रथम पद्स्थान स्थित है अतएव अन्य एक असंख्यातगुणवृद्धिका अभाव होनेपर भी उससे नीचेके काण्डक प्रमाण संख्यात गुणवृद्धियां पायी जाती हैं। इस कारण एक अंकसे अधिक काण्डक गुणकार होता है। यह कारण आगे सब जगह बतलाना चाहिये।

यहां इनके लानेकी विधि बतलाते हैं —एक असंख्यातगुणवृद्धिके यदि काण्डक प्रमाण संख्यातगुणवृद्धियां पायी जाती है तो एक अधिक काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धियों के वे कितनी पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक पर्थानके भीतर संख्यातगुणवृद्धिथान उत्पन्न होते हैं। इनको काण्डक प्रमाण असंख्यातगुणवृद्धिथानोंके द्वारा अपवर्तित करनेपर एक अधिक काण्डक प्रमाण गुणकार होता है।

उनसे संख्यातभागवृद्धिस्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २५९ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकर एक अंकसे अधिक काण्डक है। वह इस प्रकारसे—एक अधिक काण्डकसे गुणित काण्डक (४×४) प्रमाण संख्यातगुणवृद्धियोंको एक अधिक काण्डके

१ त्रा-त्राप्रत्योः 'मेरी', ताप्रती 'मेरी (च)'।

होंति | ४ | ४ | ४ | । एदेसु संखेज्जगुणवड्डिहाणेहि ओवर्डिदेसु रूजाहियकंदयं गुणगारो लब्भदे ।

असंखेज्जभागब्भहियाणि हाणाणि असंखेजुगुणाणि ॥ २६०॥

एत्थ वि गुणगारो रूवाहियकंदयं। कुदो १ संखेजनभागविड्डहाणाणि ठविय रूवाहियकंदएण गुणिदे एगछड्डाणन्मंतरे असंखेजनभागविड्डहाणाणि समुप्पजनंति ४ ४ ४ ४ ४ १ । हेहिमरासिणा तेसु ओविड्डदेसु गुणगारुप्पत्तीदो ।

# अणंतभागव्महियाणि हाणाणि असंखेजुगुणाणि ॥ २६१ ॥

एतथ वि गुणगारो स्वाहियकंदयं । कुदो १ स्वाहियकंदएण असंखेजभागविद्विः हाणेसु गुणिदेसु एगछद्वाणवभंतरे अणंतभागविद्विहाणाणमुष्पत्तीदो | ४ | ४ | ४ | ४ | ४ | ४ | १ | एदाणि एगछद्वाणवभंतरअणंतगुणविद्वि | १ | असंखेजगुणविद्वि | ४ | संखेजगुणविद्वि | ४ | प्र | ४ | ४ | ४ | ४ | ४ | असंखेजभागविद्वि | ४ | ५ | ५ | ५ | ५ | ४ | अणंतभागविद्वि | ४ | ५ | ५ | ५ | ४ | द्वाणाणि द्विय एगछद्वाणव्भंतरे जिद्द एति-याणि अष्पिदहाणाणि लब्भंति तो असंखेजलोगमेत्तछद्वाणाणं किं लभामो ति प्रमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविद्वदाए सन्वछद्वाणाणमणंतगुणविद्वि असंखेजगुणविद्वि अग्वीवद्वाण सन्वछद्वाणाणमणंतगुणविद्वि असंखेजगुणविद्वि अग्वीवद्वाण सन्वछद्वाणाणमणंतगुणविद्वि असंखेजगुणविद्व ।

द्वारा गुणित ( ४×४×४ ) करनेपर एक षट्स्थानके भीतर संख्यातवृद्धिस्थान हैं । इनको संख्यात-गुणवृद्धिस्थानोंके द्वारा श्रापवर्तित करनेपर एक अंकसे अधिक काण्डक गुणकार पाया जाता है ।

### उनसे असंख्यातभागवृद्धिस्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २५० ॥

यहाँपर भी गुणकार एक अंकमे ऋधिक काण्डक है, क्योंकि, संस्यातभागवृद्धिस्थानेंकि स्थापित कर एक अधिक काण्डकसे गुणित करनेपर एक पट्म्थानके भीतर असंस्थातभागवृद्धिग्थान उत्पन्न होते हैं—४४४४४, क्योंकि, उनको अधस्तन राशिन ऋपवर्तित करनेपर गुणकार उत्पन्न होता है।

#### उनसे अनन्त भागवृद्धिस्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २६१ ॥

यहाँपर भी गुणकार एक अधिक काण्डक है, । क्योंकि, एक अधिक काण्डकसे असंख्यात-भागवृद्धिस्थानोंको गुणित वरनेपर एक पट्स्थानके भीतर अन्तभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होते हैं ४×४×४×४। एक पट्स्थानके भीतर इन अनन्तगुणवृद्धिस्थानों (१),असंख्यातगुणवृद्धिस्थानों (४), संख्यातगुणवृद्धिस्थानों (४×४), संख्यातभागवृद्धिस्थानों (४×४×४), असंख्यातभाग-वृद्धिस्थानों (४×४×४×४), और अनन्तभागवृद्धिस्थानों (४×४×४×४) को स्थापित कर एक पट्स्थानके भीतर यदि इतने विविक्षित स्थान पाये जाते हैं तो असंख्यात लोक सात्र पट्स्थानोंके वे कितने पाये जावेंगे, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर समस्त पट्स्थानोंकी अनन्तगुणवृद्धि असंख्यातगुणवृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि,

१ प्रतिषु 'र्वाङ्कदेसु' इति पाठः । २ प्रतिषुः | ४ | ४ | इति पाठः ।

विहु-संखेज्जभागविहु-असंखेज्जभागविहु-अणंतभागविहुद्वाणाणि होति । जहा एगछहा-णस्स अप्पाबहुगं भणिदं तहा णाणाछद्वाणाणं पि वचन्वं, गुणगारं पि भेदाभावादो । एवमणंतरोवणिधाअप्पाबहुगं समत्तं ।

परंपरोवणिधाए सञ्बत्थोवाणि अणंतभागब्भहियाणि हाणाणि ॥२६२॥

कुदो १ एगकंदयपमाणत्तादो ।

असंखेजुभागव्महियाणि हाणाणि असंखेजुगुणाणि ॥ २६३ ॥

एत्थ गुणगारो रूबाहियकंद्यं। तं जहा—एगउव्वंककंद्यादो उविर जिद रूबा-हियकंदयमेत्ताओ असंखेजनभागवड्ढीयो लब्भंति तो कंद्यमेत्ताणं किं लभामो ति पमा-णेण फलगुणिदिच्छाए ओविद्दिराए असंखेजनभागविद्दिष्ठाणाणि आगच्छंति। पुणो हेट्टिम-रासिणा उविरमरासिमोविद्दिय गुणगारो साहेयच्वो।

## संखेज्जभागन्भहियहाणाणि संखेजुगुणाणि ॥ २६४ ॥

कुदो ? पढमपंचंकस्स हेिहमसन्बद्धाणमेगं काद्ण तस्सरिसेस उक्कस्सं संखेज्जं छप्पण्णखंडाणि काद्ग तत्थ इगिदालखंडमेत्तसंखेज्जभागवड्डिअद्धाणेस गदेस जेण दुगुणवड्डी उप्पज्जिद तेण दुगुणवड्डीदो हेिहमअणंतभाग-असंखेज्जभागवड्डिअद्धाणादो उवरिमसन्बद्धाणं संखेज्जभागवड्डीए विसत्रो होदि। तेणेगमद्धाणं ठिवय इगिदालखंडेसु

असंख्यातभागवृद्धि और श्रनन्तभागवृद्धिके स्थान होते हैं। जिस प्रकार एक षट्स्थानके अल्प-बहुत्वका कथन किया गया है उसी प्रकारसे नाना षट्स्थानोंके भी अल्पबहुन्वका कथन करना चाहिये, क्योंकि, गुणकारके प्रति कोई भेद नहीं है। इस प्रकार अनन्तरोपनिधाअल्पबहुत्व समाप्त हुआ।

परम्परोपनिधामें अनन्तभागष्टद्धिस्थान सबसे स्तोक हैं ॥ २६२ ॥ कारण कि वे एक काण्डकके बराबर हैं।

उनसे असंख्यातभागवृद्धिस्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २६३ ॥

यहाँ गुणकार एक अंकसे ऋधिक काण्डक है। वह इस प्रकारसे—एक उर्वंक काण्डकसे आगे यदि एक अंकसे ऋधिक काण्डक प्रमाण असंख्यानभागवृद्धियाँ पायी जाती हैं तो काण्डक प्रमाण उनके कितनी असंख्यात भागवृद्धियाँ पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर असंख्यातभागवृद्धिस्थान आते हैं। पश्चात् अध्यत्व राशिसे उपित्म-राशिको अपवर्तित करके गुणकारको सिद्ध करना चाहिये।

उनसे संख्यातभागवृद्धिस्थान संख्यातगुणे हैं ॥ २६४ ॥

कारण यह कि प्रथम पंचांकके नीचेके सब अध्वानको एक करके उत्कृष्ट संख्यातके छ्रप्पन खण्ड करके उनमेंसे उसके सदस इकतालीस खण्ड प्रमाण संख्यातभागवृद्धिश्यानोक वीतनेपर चूंकि दुगुणवृद्धि उत्पन्न होती है अतएव दुगुणवृद्धिसे नीचेका तथा अध्यतन अनन्तभागवृद्धि व असंख्यातभागवृद्धिके अध्वानशे उपरका सब अध्वान राख्यातभागवृद्धिका विषय होता है। इसिल्ये एगरूवमवणिय सेममन्वखंडेहि गुणिदे संखेजभागविष्टविसओ होदि । एदिम्मि हेद्विमरा-सिणा भागे हिदे लद्धसंखेजरूवाणि गुणगारो होदि ।

## संखेजुगुणव्महियाणि हाणाणि मंखेजुगुणाणि ॥२६५॥

को गुणगारो ? संखेजस्वाणि । तं जहा — जहण्णपिरत्तासंखेजजञ्जेदणयमेत्तदुगुणविश्व अद्वाणेसु गदेसु पढममसंखेजगुणविश्व हाणं उप्पञ्जि । दुगुणविश्व अद्वाणाणि च
सच्चाणि सिरसाणि ति एगं गुणहाणिअद्वाणं ठिवय जहण्णपिरत्तासंखे अञ्चेदणेहि स्व्णिहि गुणिदे संखेजगुणविश्व अद्वाणं होदि । तिम्ह संखेजभागविश्व अद्वाणेण भागे हिदे
गुणगारो होदि ।

## असंखेजुगुणन्भहियाणि हाणाणि असंखेजुगुणाणि ॥२६६॥

एत्थ गुणगारो अंगुलस्स असंखेजनिद्मागो । कुदो १ अणंतरोनिणधाए जा संखेजन्मागनङ्को तिस्से असंखेजने भागे संखेजनगुणनिङ्ग-असंखेजनगुणनिङ्गितस्य सन्ब-मनरुंधिय हिदत्तादो ।

## अणंतगुणव्भहियाणि हाणाणि असंखेज्जगुणाणि ॥२६७॥

एत्थ गुणगारी असंखेज्जलोगा । कुदो ? पढमश्रदंकपहुडि उवरिमअसंखेज्ज-लोगमेत्तछट्ठाणाविद्दसन्वाणुभागबंधद्वाणाणं जहण्णद्वाणादो अणंतगुणत्त्वलंभा । एवम-

एक अध्वानको स्थापित करके इकतालीस खण्डोंमेंसे एक अंक कम करके शेप सब खण्डोंके द्वारा गुणित करनेपर संख्यातभागवृद्धिका विषय होता है। इसमें अधस्तन राशिका भाग देने पर प्राप्त हुए संख्यात श्रंक गुणकार होते हैं।

#### उनसे संख्यातगुणवृद्धिस्थान संख्यातगुणे हैं । २६५ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार संख्यात अंक हैं । यथा — जघन्य परीतासंख्यात के अर्थच्छेद प्रमाण दुगुणवृद्धिस्थानोंके वीतनेपर प्रथम संख्यातगुणवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है । दुगुणवृद्धिस्थान चूंकि सब सदश हैं, अतएव एक गुणहानि अध्वानको स्थापित कर जघन्य परीतासंख्यातके एक कम श्रर्थच्छेदोंसे गुणित करनेपर संख्यातगुणवृद्धि अध्वान होता है । उसमें संख्यातभागवृद्धि-अध्वानका भाग देनेपर गुणकारका प्रमाण होता है ।

#### उनसे असंख्यातगुणवृद्धिस्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २६६ ॥

यहाँ गुणकार अंगुलका असंख्यातवाँ भाग है, क्योंकि, अनन्तरीपनिधार्मे जो संख्यातभाग-वृद्धि है उसके असंख्यातवें भागमें संख्यागुणवृद्धि श्रौर श्रसंख्यातगुणवृद्धिके सव विषयका श्रवरोध करके न्थित है।

#### उनसे अनन्तगुणवृद्धिस्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २६७ ॥

यहाँ गुणकार असंख्यात लोक हैं, क्योंकि, प्रथम श्रष्टांकसे लेकर श्रागेके असंख्यात लोक मात्र षद्स्थानोंमें श्रवस्थित समस्त अनुभागवन्धस्थान जघन्य स्थानसे अनन्तगुणे पाये जाते हैं। प्पाबद्वगे समत्ते अणुभागवंधज्यत्वसाणपरूवणा समता।

संपित एदेण सत्तेण सचिदाणं अणुमागसंतकम्मद्वाणाणं परूवणं कस्मामो । पुर्वं परूविद्वंघद्वाणाणं एण्हिं भण्णमाणसंतकम्मद्वाणाणं च को विसेसा ? उच्चदे— बंघेण जाणि णिष्कज्जंति ठाणाणि ताणि बंघद्वाणाणि । अणुमागसंते घादिज्जमाणे जाणि णिष्कज्जंति द्वाणाणि ताणि वि कणि वि बंघद्वाणाणि चेव भण्णंति, बज्कमाणाणुभागद्वाणेण समाण्यादो । जाणि पुण अणुमागद्वाणाणि घादादो चेव उप्वज्जंति, ण बंधादो, ताणि अणुमागसंतकम्मद्वाणाणि भण्णंति । तेमि चेव हदसमुप्पत्तियद्वाणाणि विदिया सण्णा । बंधद्वाणपरूवणं मोत्तृण पढमं हदसमुप्पत्तियद्वाणपरूवणा किण्ण कदा ? ण, बंधादो उप्यज्जमाणाणं हदसमुप्पत्तियद्वाणाणं अणवगयवधद्वाणम्स अंतेवासिस्स पण्णवणोवायाभावादो ।

संपित सुहुमणिगोदअपज्जत्तजहण्णाणुमागद्वाणप्पहुडि जाव पञ्जवसाणअणुभाग-द्वाणे ति ताव एदाणि असंखेज्जलोगमेत्तवंधममुप्पत्तियद्वाणाणि एगसेडिआगारेण रचेद्ण पुणो एदेसिं बंधद्वाणाणं घादकारणाणं असंखेज्जलोगमेत्तज्भवसाणद्वाणाणं जदण्णपरि-णामद्वाणमादिं काद्ण जाचुक्कस्सज्झवसाणद्वाणपज्जवसाणाणमेगसेडिआगारेण वामपा-

इस प्रकार अल्पबहुत्वके समाप्त होनेपर ऋनुभागबन्धाध्यत्रसानशक्ष्पणा समाप्त हुई । अब इस सूत्रसे सूचित अनुभागसत्कर्मस्थानोंकी प्रकृपणा करते है ।

शंका—पहिले कहे गये बन्धस्थानोंमें और इस समय कहे जानेवाले सस्वस्थानोंमें क्या भेद हैं ?

समाधान—इस शंकाका उत्तर कहते हैं। बन्धिये जो ग्धान उत्पन्न होते हैं वे बन्धिस्थान कहे जाते हैं। अनुभागसत्त्वके घाते जानेपर जो स्थान उत्पन्न होते है उनमेंसे कुछ तो बन्धि-स्थान ही कहे जाते है, क्योंकि, वे बांधे जानेवाले अनुभागस्थानक समान हैं। परन्तु जो अनुभागस्थान घातसे ही उत्पन्न होते है, बन्धसे उत्पन्न नहीं होते हैं; वे अनुभागसत्त्वस्थान कहे जाते हैं। उनकी ही हतसमुत्पत्तिकस्थान यह दूसरी संक्षा हैं।

शंका - बन्धस्थान प्ररूपणाको छोद्दकर पहिले हत्तसमुत्पत्तिकस्थानीकी प्ररूपणा क्यां नहीं की गई है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, वैसा होनेपर जो शिष्य बन्धस्थानके ज्ञानसे रहित है उसको बन्धसे उत्पन्न होनेवाले हतसमुत्पत्तिकस्थानोंका ज्ञान करानेके लिये कोई २पाय नहीं रहता।

अब सूद्दम निगोद अपर्याप्तक जीवके जघन्य अनुभागस्थानसे लेकर पर्यवसान अनुभाग-स्थान तक इन असंख्यात लोक मात्र बन्धसमुर्त्पत्तिकस्थानोंको एक पंक्तिके आकारसे रचकर फिर इन बन्धस्थानोंके घातके कारणभूत आसंख्यात लोक मात्र अध्यवसानस्थानोंमें जघन्य परिणाम-स्थानसे लेकर उत्कृष्ट अध्यवसानस्थान पर्यन्त स्थानोंको एक पंक्तिके आकारसे वाम पार्श्वभागमें

१ श्र-स्राप्रत्योः 'एण्हं' इति पाठः । २ स्त्राप्रतौ नोपत्तम्यते पदमिदम् ।

सेण रचणं काद्ण तदो घाददाणपह्रवणं कस्सामो। तं जहा—एगेण जीवेण सन्वक्तस्सेण घादपरिणामद्वाणेण परिणिमय चिरमाणुभागवंधद्वाणे घादिदे चिरम अणंतगुणविद्विद्वाणादो हेद्वा अणंतगुणहीणं होद्ण तदणंतरहेद्विम उन्बंकादो अणंतगुणं होद्ण दोण्णं पि विचाले अण्णं हदसप्रप्रिचयद्वाणं उप्पन्जदि । एदेण उक्तस्मविसीहिद्वाणेण घादिन जमाणचिरमाणुभागवंधद्वाणं किं सन्वकालमहुंकुन्वंकाणं विचाले चेव पदि आहो कया वि बंधद्वाणसमाणं होद्ण पदि चि श अहंकुन्वंकाणं विचाले चेव पदि आहो कया वि बंधद्वाणसमाणं होद्ण पदि चि श अहंकुन्वंकाणं विचाले चेव पदि , घादपरिणामहितो उप्पन्जमाणस्स हाणस्म बंधहाणसमाणचित्रहादो । जि घादिन नाणमणुभागहाणं णियम्णेण बंधहाणसमाणो ण होदि तो एइंदिएस सगुक्तस्सबंधादो उवि लिंग्यमाणअसंखेजजलोग्यमच्छाणसमाणो ण होदि तो एइंदिएस सगुक्तस्सबंधादो उवि लिंग्यमाणअसंखेजजलोग्यमच्छाणाण चेव उप्पज्जेज । ण च एवं, अणुमागस्स अणंतगुणहाणि मोत्तण सेसहाणीणं तत्थाभावप्यसंगादो । जिद एवं तो क्खिह एवं घेत्तन्वं । घादपरिणामा दुनिहा—संतकम्महाणिणबंधणा बंधहाणिणबंधणा चेदि । तत्थ जे संतकम्महाणिणबंधणा परिणामा तेहितो अहंकुन्वंकाणं विचाले संतकम्महाणिणबंधणा परिणामा तेहितो अर्थकाणीणमभावादो । जे बंधहाणिणबंधणा परिणामा तेहितो छिन्वहाण हाणि मोत्तण अण्णहाणीणमभावादो । जे बंधहाणिणबंधणा परिणामा तेहितो छिन्वहाण हाणीण चेव उपपज्जित, ण संतकम्महाणाणवंधणा विचाले केव उपपज्जित, ण संतकम्महाणाणि चेव उपपज्जित, ण संतकम्महाणाणि चेव उपपज्जित हाणीण चित्रहाण हाणीण मात्रण अण्णहाणीणमभावादो । जे बंधहाणिणवंधणा परिणामा तेहितो छिन्वहाण हाणीण विचाल चेव उपपज्जित हाणीण हाणीण चेव उप

रचकर पश्चात् घातस्थानीकी प्रकृषणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवके द्वारा सर्वोत्कृष्ट घातपरिणामस्थानसे परिणत होकर अन्तिम अनुभागबन्धस्थानके घाते जानेपर अन्तम अनन्तगुण-षृद्धिस्थानसे नीचे घ्रानन्तगुण होन होकर तदनन्तर अधस्तन ऊर्वकसे अनन्तगुण हाकर दोनीके बीचमें अन्य हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है।

शंका—इस उत्कृष्ट विशुद्धिस्थानके द्वारा घाता जानेवाला अन्तिम अनुभागवन्धस्थान क्या सर्वदा अष्टांक और ऊर्वकके बीचमें ही पड़ता है या कदाचित् बन्धस्थानके समान होकर पड़ता है?

समाधान —वह अष्टांक और ऊर्वकके बीचमें ही पड़ता है, क्योंकि, घातपरिणामोंसे उत्पन्न होनेवाले स्थानके बन्धस्थानके समान होनेका विरोध है।

शंका—यदि घाता जानेवाला अनुभागस्थान नियमसे वन्धस्थानके समान नहीं होता है तो एकेन्द्रियोमें अपने उत्कृष्ट बन्धसे उपर पाये जानेवाले असंख्यात लोक मात्र षट्स्थानोंका घात होनेपर सत्त्रतस्थान ही उत्पन्न होने चाहिये। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि वैसा होनेपर अनुभागकी अनन्तगुणहिनको छोड़कर शेष हानियोंके वहाँ अभावका प्रसंग आता है।

समाधान—यदि ऐसा है तो ऐसा प्रहण करना चाहिए कि घातपरिणाम दो प्रकारके हैं— सत्कर्मभ्यानित्वन्धन घातपरिणाम और बन्धस्थानिवन्धन घातपरिणाम। उनमें जो सत्कर्मस्थान निवन्धन परिणाम हैं उनसे श्रष्टांक और उनकि बीच में सत्कर्मस्थान ही उत्पन्न होते हैं, क्योंकि, वहाँ अनन्तगुणहानिको छोड़कर अन्य हानियोंका अभाव है। जो बन्धस्थानिवन्धन परिणाम हैं उनसे छह प्रकारकी हानि द्वारा बन्धस्थान ही उत्पन्न होते हैं, न कि सत्कर्मथान; क्यांकि, ऐसा स्वभाव है।

१ अप्रती 'णिबंचणा परिणामेहिंती' इति पाटः ।

णाणि । कुदो ? साभावियादो । तेण एदेहिंतो घादहाणाणि चेव उप्पर्ज्जित, ण बंधहा-णाणि त्ति सिद्धं ।

संतद्वाणाणि अद्वंक-उन्वंकाणं विचाले चेव होति, चतारि-पंच-छ-सत्तंकाणं विचालेसु ण होति ति कथं णन्वदे ? "उक्कस्सए अणुभागवंधद्वाणे एगवंधद्वाणं। तं चेव संतकम्मद्वाणं। दुचरिमे अणुभागवंधद्वाणे एवमेव। एवं पच्छाणुपुन्वीए णेयन्वं जाव पढमअणंतगुणहीणं वंधद्वाणमपत्तं ति। पुन्वाणुपुन्वीए गणिन्जमाणे जं चरिममणंतगुणं वंधद्वाणं तस्स हेद्वा अणंतरमणंतगुणहीणं। एदिम्ह अंतरे असंखेन्जलोगमेत्ताणि चादद्वाणाणि। ताणि चेव संतमकम्मद्वाणाणि' एदम्हादो पाहुडसुत्तादो'। चरिममुन्वंकं घादयमाणो किमद्वंकपढमफद्दयादो हेद्वा अणंतगुणहीणं करेदि आहो ण करेदि ति ? अणंतगुणहीणं करेदि। कुदो णन्वदे ? आहरियोवदेसादो। कंदय-घादेण अणुभागे घादिदे वि सिरसा पदेसरचणा किण्ण जायदे ? होदु णाम, इन्छिन्ज-माणत्तादो। ण च विसरिसेसु भागहारेसु सरिसविहन्जमाणरासीदो लन्भमाणफलस्स

इसिलये इनसे घाताथान ही उत्पन्न होते हैं, बन्धस्थान नहीं उत्पन्न होते; यह सिद्ध है।

शंका—सत्त्वस्थान अशंक श्रोर ऊर्वंकके बीचमें ही होते हैं, चतुरंक, पंचांक, पहंक श्रोर सप्तांकके बीचमें नहीं होते हैं: यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह "उत्कृष्ट अनुभागवन्धस्थानमें एक बन्धस्थान है। वही सत्कर्मस्थान है। दिचरम अनुभागवन्धस्थानमें इसी प्रकार कम है। इसी प्रकार पश्चादानुपूर्वीसे तब तक छे जाना चाहिये जब तक कि प्रथम अनन्तगुणहीन बन्धस्थान प्राप्त नहीं होता। पूर्वानुपूर्वीसे गणना करने-पर जो अन्तिम अनन्तगुण बन्धस्थान है उसके नीचे श्रनन्तर स्थान अनन्तगुण हीन है। इस बीचमें असंख्यात लोक प्रमाण घातस्थान हैं। वे ही सत्कर्मस्थान है। इस प्राप्ततसूत्रसे जाना जाता है।

शंका-अन्तिम ऊर्वेकको घातनेवाला जीव क्या श्रष्टांकके प्रथम स्पर्छकसे नीचे अनन्तगुण-हीन करता है या नहीं करता है ?

समाधान—वह ऋनन्तगुणहीन करता है। शंका—वह किस श्रमाणसे जाना जाता है?

समाधान—वह श्राचायके उपदेशसे जाना जाता है।

शंका—काण्डकघातसे अनुभागको घातनेपर भी समान प्रदेशरचना क्यों नहीं होती है ? समाधान—यदि वह समान होती है तो हो, क्योंकि, हमें वह अभीष्ट है। किन्तु विसहस भागहारोंमें सदृश विभव्यमान राशिसे प्राप्त होनेवाले फलकी सदृशता घटित नहीं हैं, क्योंकि,

१ त्राप्रतौ 'संतकम्माणि' इति पाठः । २ उक्तम्सए त्राणुभागवंधद्वाणे एगं संतकम्मं । तमेगं संतक-म्मष्टाणं । दुनिरमे एवमेव । एवं ताव जाव पच्छाणुपुन्वीए पटममणंतगुणहीणवंधद्वाणमपना ति ।...तःस हेटा त्रणंतरमणंतगुणहीणम्मि एदम्मि श्रंतरे त्रसंखेज्जलोगमेत्ताणि ।...ताणि चेव संतकम्मद्वाणाणि इति पाठः ।

सरिसत्तं घडदे, विरोहादो । किं च बज्यमाणसमए चेत्र पदेसरचणाए विसेसहीणक्रमेण अवद्वाणणियमो, ण सन्वकालं, ओकड्डुक्कडुणाहि विसोहि — संकिलेसवसेण बहुमाण-हीयमाणपदेसाणं णिसित्तसरूवेण अवद्वाणामावादो ।

संपित एदं व्हिस्सुप्पत्तियहाणं एत्थ मन्य जहण्णं, उक्तस्सिवसोहीए सन्युक्तस्स-विसेसपचयसिद्दाए घादिदत्तादो । पुणो अण्णेग जीवेण दुचरिमिवसिहिहाणेण उविस-उन्बंके घादिदे अहंकुन्वंकाणं दोण्णं वि विचाले पुन्युप्पण्णहाणस्सुविर अणंतभागन्भिह्यं होद्ण विदियं हदसमुप्पत्तियहाणं उप्पन्नदि । एत्थ जहण्णहाणे केण भागहारेण भागे हिदे विह्नुपक्खेवो आगच्छिदि ! अभवसिद्धिएहि अणंतगुणेण सिद्धाणमणंतभागेण भाग-हारेण जहण्णहाणे भागे हिदे पक्खेवो आगच्छिदि । जहण्णहाणं पिहरासिय तिम्ह पिक्खत्ते विदियमणंतभागविह्नुहाणं उप्पन्नदि । संपित् एत्थ सन्वजीवरासिभागहारं मोत्तूण सिद्धाणमणंतिमभागे भागहारे कीरमाणे ''अणंतभागपरिवङ्गी काए परिवङ्गीए ? सन्वजीवेहि ।'' इच्चदेण मृत्तेण किंयं ण विरुक्तिदे ? ण एस दोसो, बंधहाणाणि अस्सि-दण तं मुत्तं पह्निदं, ण संतहाणाणि, बंध-संतहाणाणमेगत्ताभावादो । बंधविद्धिक्तमेण एत्थ

डसमें विरोध है। दूसरे, बन्ध होनेके समयमें ही प्रदेशरचनाके विशेष हीनक्रमसे रहनेका नियम है, न कि सर्वदा; क्योंकि, विशुद्धि व संक्लेशके वश होकर ध्रपकर्षण व उत्कर्षण द्वारा बढ़ने व घटनेवाले प्रदेशोंके निषक्ति स्वरूपमे रहनेका अभाव है।

अब यह हतसमुत्पत्तिकाथान यहाँ सबसे जघन्य है, क्योंकि, सर्वेत्क्रिप्ट विशेष प्रत्ययोंसे सिहत उत्क्रप्ट विशुद्धिके द्वारा वह घातको प्राप्त हुआ है। फिर अन्य एक जीवके द्वारा द्विचरम विशुद्धिस्थानसे उपरिम अवकके घातनेपर अष्टांक और अवक दोनोंके ही बीचम पूर्वेत्विन स्थानके आगो अनन्तवें भागसे अधिक होकर दूसरा हतसमुत्पत्तिकाथान उत्पन्न होता है।

शंका-यहाँ जघन्य स्थानमें किस भागहारका भाग देनेपर वृद्धिप्रक्षेप श्राता है ?

समाधान – अभव्यासे अनन्तगुणे और सिद्धांके अनन्तवें भाग मात्र भागहारका जघन्य स्थानमें भाग देनेपर प्रचेपका प्रमाण आता है। जघन्यस्थानको प्रतिराशि करके छसमें उसे मिलाने-पर द्वितीय अनन्तभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है।

शंका—अब यहाँ सब जीवराशि भागहारको छोड़कर सिद्धोंके अनन्तवें भागको भागहार करनेपर "अनन्तभागवृद्धि किस वृद्धिके द्वारा होती हैं ? वह सब जीवोंके द्वारा होती है।" इस सूत्रके साथ क्यों न विरोध आवेगा ?

समाधान - यह कोई दोप नहीं हैं, क्योंकि, उस सूत्रकी प्ररूपणा बन्धस्थानोंका आश्रय करके की गई है, सत्त्वस्थानोंका आश्रय करके नहीं की गई है। कारण कि बन्धःथान और सत्त्व-स्थानका एक होना सम्भव नहीं है।

१ प्रतिषु 'विहि' इति पाठः । २ मप्रतिपाठोऽयम् । ऋ-ऋा-ताप्रतिषु 'परूवेण' इति पाठः । ३ प्रतिषु 'एवं' इति पाठः । ४ ताप्रतौ 'प्रत्थ सञ्चलहण्णुकस्स-' इति पाठः । ५ ऋ-ऋाप्रत्थोः 'ऋणेण' इति पाठः ।

६ भावविधान ६६३-ई४ इति पाठः ।

इच्छिजमाणे को दोमो १ ण, सन्वजीवरासिणा संतद्वाणे गुणिदे अहंकादो अणंतगुणं होद्ण संतद्वाणस्मुप्पत्तिप्पसंगादो । ण चाहंकादो उत्तरि संतद्वाणाणं संभवो, सन्वेसिं संतद्वाणाणमहंकुन्वंकाणं विचाले चेव उप्पत्ती होदि ति गुरूवदेसादो । संतद्वाणेसु विरोह-दंसणादो सन्वजीवरासिगुणगारो मा होदु णाम, सेसगुणगार-मागहारा बंधहाणसमाणा किण्ण होति, विरोहाभावादो १ ते चेव' होतु णाम जिद्द विरोधो णित्थ । एत्थ पुण ते ण होति, विरोहुवलंभादो । एत्थ पुण केण विरोहो १ गुरूवदेसेण । केरिसो एत्थ गुरूवदेसो १ संतकम्मद्वाणेसु अणंतभागविज्व-अणंतगुणविङ्गीणं भागहार-गुणगारा अभव-सिद्धिएहि अणंतगुणा मिद्धाणमणंतभागमेत्ता ति । अण्णासु विज्व हाणीसु वंधद्वाणसमाणतं होदु णाम, पिहसेहाभावादो ।

पुणो अण्णेण जीवेण तिचरिमअज्भवमाणपरिणदेण तम्ह चेत्र चरिमउन्बंके घादिदे तदियअणंतभागविहृहाणमुप्पज्जिदि । एगादो चिग्मुन्वंकहाणादो कथमणेगाणं

शंका-बन्धवृद्धिके क्रमसे यहाँ स्वीकार करनेपर क्या दोप है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, वैसा स्वीकार करनेसे सर्व जीवराशिके द्वारा सत्त्वस्थानको गुणित करनेपर अष्टांकसे अनन्तगुणा होकर सत्त्वस्थानकी उत्पत्तिका प्रसंग आता है। परन्तु अष्टांकसे उत्पर सत्त्वस्थान सम्भव नहीं है, क्योंकि, समस्त सत्त्वस्थानोंकी उत्पत्ति अष्टांक और उत्वकके बीचमें ही होती है, ऐसा गुरुका उपदेश है।

शंका — सत्त्वस्थानों में विरोधके देखे जानेसे सब जीवराशि गुणकार न होवे, किन्तु शेष गुणकार और भागहार बन्धन्थान समान क्यों नहीं होते; क्योंकि, उसमें कोई विरोध नहीं है ?

समाधान—वे वहाँ भले ही वैसे हों जहाँ कि विरोधकी सम्भावना न हो। परन्तु यहाँ वे वैसे नहीं होते हैं, क्योंकि, विरोध पाया जाता है।

शंका-परन्त यहाँपर किसके साथ विरोध आता है ?

समाधान-गुरुके उपदेशके साथ विरोध आता है ?

शंका - यहाँ गुरुका उपदेश कैसा है ?

समाधान स्टर्कमध्यानों अनन्तभागद्दृद्धि और अनन्तगुणवृद्धिका भागहार और गुणकार दोनों अभव्य जीवोंसे अनन्तगुणे और मिद्धोंके अनन्तवें भाग प्रमाण होते हैं, ऐसा गुरुका उपदेश हैं। अन्य वृद्धियों और हानियोंमें वे भले ही बन्धस्थानके समान हों, क्योंकि, इसका वहाँ प्रतिपेध नहीं है।

पुनः त्रिचरम अध्यवसानस्थानसे परिणत हुए अन्य जीवके द्वारा उसी अन्तिम ऊर्वकका घात किये जानेपर तृतीय अनन्तभागवृद्धिस्थान उत्पन्न होता है।

शंका-एक अन्तिम ऊर्वकस्थानसे अनेक सत्त्वस्थानोंकी उत्पत्ति कैसे सम्भव है ?

१ श्र-ताप्रत्योः 'च्चेव' इति पाठः ।

संतद्वाणाणं उप्पत्ती १ ण, घादकारणपरिणामभेदेण घादिदसेसाणुभागस्स वि भेदगमणं पिंड विरोहाभावादो । घादपरिणामेसु जहा अणंतगुणविद्ध-अणंतभागविद्धीणं सन्वजीवरासी चेव गुणगारो भागहारो च जादो तहा संतकम्मद्वाणेसु घादिदपरिणामाणुसारेण छविद्धि-वगएसु सन्वजीवरासी चेव गुणगारो भागहारो च किण्ण पसज्जदे १ ण, संतकम्मद्वाणु-पित्तिणिमित्तघादपरिणामाणभणंतगुणभागविद्धीसु सिद्धाणभणंतभागमेत्तभागहार-गुणगारेण मोत्तृण सन्वजीवरासिभागहार-गुणगाराणं तत्थाभावादो । बंधद्वाणागारेण जे घादणिमित्ता परिणामा तेसिमणंतभागविद्ध-अणंतगुणविद्धीयो सन्वजीवरासिभागहार-गुणगारेष्ट वहुंति । तेहि घादिदसेसाणुभागहाणं पि कारणाणुक्षवेण चेद्विद त्ति घत्तव्वं ।

पुणो अण्णेण चदुचरिमञ्रज्झवसाणहाणपरिणदेण चरिमउव्वंके घादिदे चउत्थम-णंतभागविद्धहाणं होदि । एवं हदसमुप्पत्तियहाणाणि असंखेज्जलोगछहाणपरिणाममेत्ताणि कमेण छिव्वहाए बङ्कीए उप्पादेदव्वाणि जाव सव्वजहण्णिविसोहिद्दाणेण पञ्जवसाण उव्वंकं घादिय उप्पाइयउक्कस्साणुभागहाणे ति । संपित वंधससुप्पत्तियहाणाणं चरिमउव्वंकम-स्सिद्ण चरिमअहंक-उव्वंकाणं विचाले हदससुप्पत्तियहाणाणि एत्तियाणि चेव उप्प-

समाधान—नहीं, क्योंकि घातके कारणभूत परिणामोंके भिन्न होनेसे घातनेसे शेष रहे अनुभागके भी भिन्न होनेमें कोई विरोध नहीं है।

शंका — जिस प्रकार घातपरिणामों में अनन्तगुणवृद्धि श्रोर अनन्तभागवृद्धिका गुणकार व भागहार सब जीवराशि ही हुई है, उसी प्रकार घातित परिणामोंके अनुसार छह प्रकारकी वृद्धिको प्राप्त हुए सत्कर्मस्थानोंमें सब जीवराशि ही गुणकार और भागहार होनेका प्रसंग क्यों न होगा ?

समाधान—नहीं क्योंकि सत्कर्मस्थानोंकी उत्पत्तिके निमित्तभूत घातपरिणामोंकी अनन्तगुण-वृद्धि व अनन्तभागवृद्धिमें सिद्धोंके अनन्तवें भाग मात्र भागहार और गुणकारको छोड़कर वहाँ सब जीवराशि भागहार व गुणकार होना सम्भव नहीं है। बन्धस्थानोंके आकारसे जो घातके निमित्तभूत परिणाम हैं उनकी अनन्तभागवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि सब जीवराशि रूप भागहार व गुणकारमे वृद्धिको प्राप्त होती हैं। उनके द्वारा घातनेसे शेष रहा अनुभागस्थान भी कारणके अनुरूप हो गहता है, ऐसा प्रहण करना चाहिये।

पुनः चतुश्चरम अध्यवसानस्थान स्वरूपसे परिणत अन्य जीवके द्वारा अन्तिम उर्वेकका घात किये जानेपर चतुर्थ अनन्तभागवृद्धिस्थान होता है। इस प्रकार असंख्यात लोक मान्न षट्स्थानोंके बराबर हतसमुख्पत्तिकस्थानोंको कमशः छह प्रकारकी वृद्धिके द्वारा तब तक उत्पन्न कराना चाहिये जब तक कि सर्वजघन्य विशुद्धिस्थानक द्वारा पर्यवसान उर्वकको घातकर उत्पन्न कराया गया उत्कृष्ट अनुभागस्थान प्राप्त नहीं होता।

अब बन्धसमुत्पत्तिकस्थानोंके अन्तिम उर्घंकका आश्रय करके अन्तिम अष्टांक और उर्घंकके बीचमें इतसमुत्पत्तिकस्थान इतने मात्र ही होते हैं, अधिक नहीं होते, क्योंकि, कारणके ज्जंति, णाहियाणि, कारणेण विणा कज्जुप्पत्ति विरोहादो । संतकम्मद्वाणाणं कारणं छिन्विह्वहुँ विद्विद्वादपरिणामा । तेहिंतो परिणाममेत्ताणि चेव संतकम्मद्वाणाणि उप्पर्जात । अणंतभागविह्न-असंखेजजभागविह्न-संखेजजभागविह्न-असंखेजजभागविह्न-असंखेजजभागविह्न-असंखेजजभागविह्न-असंखेजजभागविह्न-असंखेजजभागविह्न-असंखेजजभागविह्न-असंखेजजभागविह्न-असंखेजजभागविह्न-असंखेजजभागविह्न-असंखेजजभागविह्न-असंखेजजभागविह्न। एरिसाणि असंखेजजलोगमेत्त्र अहंक-उन्बंकाणं विश्वाले उप्पण्णं तो वि अहंकजहण्णक्रद्यं ण पावेति, संतकम्मद्वाणे सव्वजीवरासिगुणभाराभावादो सिद्धाणमणंतिमभागमेत्त्रगुणगारेसु असंखेजजलोगमेत्तेसु संबग्गिदेसु वि सन्वजीवरासिपमाणाणुवलंभादो । एत्थ अप्पप्पणो बह्निपरिक्खाणं पिसुलापिसुलादीणं पिसुलाणं च पमाणाणयणे भागहारुष्पायणविहाणे बह्निपरिक्खाणं च अविभागपिहज्छेदपरूवणाए द्वाणपरूवणाए /कंदयपरूवणाए ओज-जम्मपर्व्हवणाए च अविभागपिहज्छेदपरूवणाए पज्जसाणपरूवणाए ऋपाबहुवपरूवणाए च अणुभागवंधद्वाणवरूवणाभागो । णविं सन्वत्य सन्वजीवरासी भागहारो गणवारो मागहारो च होदि ति अभवसिद्धिएहि अणंतगुणो सिद्धाणमणंतभागमेत्तो चेव गुणगारो भागहारो च होदि । के वि आहरिया संतद्वाणाणं सन्वजीवरामी गुणगारो ण होदि, अहंक-उन्बंकाणं विच्वालेसु चेव संतकम्मद्वाणाणि होति ति वक्खाणवयणेण सह विरोहादो । कि तु भागहारो सन्वजीवरासी चेव होदि, विरोहाभावादो ति भणंति । परिणामेसु वि ऐसो

विना कार्यकी उत्पत्तिका विरोध है। सन्तस्थानोंका कारण छह प्रकारकी वृद्धिके द्वारा वृद्धिगत घातपरिणाम हैं। उनसे परिणामोंक बराबर ही सन्तस्थान उत्पन्न होते है। अनन्तभागवृद्धि, असंख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, संख्यातभागवृद्धि, असख्यातभागवृद्धि और अनन्तगुणवृद्धि इन के द्वारा एक पर्ध्यान होता है। ऐसे असंख्यात लोक मात्र पर्ध्यान होते हैं। एक अंकसे हीन अन्य एक पर्ध्यान यद्यपि अष्टांक और अवंकके मध्यमें उत्पन्न हुआ है तो भी अष्टांक जघन्य स्पर्धकको नहीं पाते हैं, क्योंकि सत्कर्मस्थानमें सब जीवराशि गुणकार नहीं है। इसका भी कारण यह है कि असंख्यात लोकप्रमाण सिद्धोंके अनन्तवें भागमात्र गुणकारोंको संवर्णित करनेपर भी सब जीवराशिका प्रमाण नहीं पाया जाता है। यहाँपर अपने अपने वृद्धिपत्तेक्षामें अविभागप्रतिच्छेद प्रस्पणा, स्थानप्रस्पणा, कारण्डकप्रस्पणा, अंज-युग्मप्रस्पणा, पर्यवसानप्रस्पणा, अधस्तनस्थान प्रस्पणा, पर्यवसानप्रस्पणा और अल्पबहुत्वप्रस्पणा ये सब अनुभागवन्धस्थानप्रस्पणाके समान हैं। विशेष इतना है कि सर्वत्र सब जीवराशि भागहार अथवा गुणकार नहीं होता है। किन्तु अभवयोंसे अनन्तगुणा और सिद्धोंके अनन्तवें भागमात्र ही गुणकार अथवा भागहार होता है।

कितने ही आचार्य कहते हैं कि सत्त्वम्थानोंका गुणकार सब जीवराशि नहीं होता है, क्योंकि; वैसा होनेपर अष्टांक और उर्वकके अन्तरालोंमें ही सत्त्वस्थान होते हैं इस व्याख्यानके साथ विरोध आता है। किन्तु भागहार सब जीवराशि ही होता है, क्योंकि, उसमें कोई विरोध

१ ऋ-ताप्रत्योः 'पिसुलापिसुलादीणं च' इति पाठः । छ. १२–२६.

चेव कमो होदि, कारणाणुरूवकज्जुवलंभादो ति । तं जाणिय वत्तव्वं ।

पुणो चरिमपरिणामेण पञ्जवसाणदुचरिमउन्तंके घादिदे हदसमुप्पत्तियसन्वजहण्णहाणस्स हेहा अणंतभागहीणं होद्ण अण्णमपुणरुत्तद्वाणमुप्पञ्जदि। एदं द्वाणं सन्वजीवरासिणा स्वाहिएण उवरिमद्वाणे खंडिदे तत्थ एगखंडेण हीणं होदि, समाणपरिणामेण
घादिदत्तादो । पुणो दुचरिमपरिणामेण पज्जवसाणदुचरिमउन्वंके घादिदे पढमपरिवाडीए
उप्पण्णहदसमुप्पत्तियसन्वजहण्णहाणेण असरिसं होद्ण विदियपरिवाडीए विदियं घादहु।णं उप्पज्जदि । एदेसिं दोण्णं हु।णाणं असरिसत्तेणण च णन्वदे जहा संतकम्महाणेस
परिणामेस च सन्वजीवरासी चेव गागहारो ण होदि ति । पुणो तिचरमादिपरिणामहाणेहि
दुचरिमउन्वंके घादिञ्जमाणे परिणामहाणमेत्ताणि चेव संतकम्महाणाणि लद्धाणि होति ।
एवं विदियपरिवाडी समत्ता ।

संपित तिदयपरिवाडी उच्चदे । तं जहा—चरिमपरिणामेणेव पञ्जवसाणितचिरिम-उन्बंके घादिदे विदियपरिवाडीए उप्पण्णहदसमुप्पत्तियसन्वजहण्णहाणस्स हेटा वामपासे अणंतभागहीणं होद्ण श्रण्णमपुणरुत्तद्वाणं उप्पञ्जदि । पुणो तेणेव दुचरिमपरिणामेण तिचरिमे उन्बंके घादिदे अण्णंट्वाणमुप्पञ्जदि । एवं परिणामद्वाणमेत्ताणि चेव संतकम्म-

नहीं है। परिणामों के विषयमें भी यही कम है, क्योंकि, कारणके अनुसार ही कार्य पाया जाता है। उसका जान कर कथन करना चाहिए।

पुनः अन्तिम परिणामके द्वारा पर्यवसान द्विचरम उर्वंकके घाते जानेपर सर्वजघन्य इतसमुत्पत्तिकस्थानके नीचे अनन्तवें भागसे हीन होकर अन्य अपुनरुक्त स्थान उत्पन्न होता है। यह
स्थान एक द्यधिक सब जीवराशिके द्वारा उपरिम स्थानको खिएडत करनेपर उसमें एक खर्डसे
हीन होता है, क्योंकि वह समान परिणामके द्वारा घातको प्राप्त हुआ है। फिर द्विचरम परिणामके
द्वारा पर्यवसान द्विचरम उर्वंकके घाते जानेपर प्रथम परिपाटीसे उत्पन्न इतसमुत्पत्तिक सर्वजघन्य
स्थानमे असमान होकर द्वितीय परिपाटीसे द्वितीय घातस्थान उत्पन्न होता है। इन दोनों स्थानोंके
विसहश होनेसे जाना जाता है कि सत्कर्मस्थानोंमें और परिणामोंमें सब जीवराशि हो भागहार नहीं
होता है। पश्चात् त्रिचरमादिक परिणामस्थानोंके द्वारा द्विचरम उर्वंकके घाते जानेपर परिणामस्थानोंके बराबर ही सत्त्वस्थान प्राप्त होते हैं। इस प्रकार द्वितीय परिपाटी समाप्त हुई।

अब तृतीय परीपाटीकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है— अन्तिम परिणामके द्वारा ही पर्यवमान चरम उनकके घाते जानेपर द्वितीय परिपाटीसे उत्पन्न हतसमुत्पत्तिक सर्वजघन्य स्थानके नीचे वीम पार्वमें अनन्तवं भागसे हीन होकर अन्य अपुनक्क स्थान उत्पन्न होता है। फिर उसी द्विचरम परिणामके द्वारा जिचरम अवैकके घाते जानेपर अन्य स्थान उत्पन्न होता है। इस प्रकार तृतीय परिपाटीसे परिणामस्थानोंके बराबर ही सत्कर्मस्थानोंको उत्पन्न कराना चाहिये।

१ ताप्रती 'राजदे' इति पाठः । २-ग्र-ग्रापस्योः ग्रद्धाणि'; ताप्रती 'ग्र ( ल ) द्धार्णि' इति पाठः । ३-ग्र-ग्राप्रत्योः 'उर्व्वको' इति पाठः ।

द्वाणाणि तदियपरिवाडीए उप्पादेदव्याणि । एवं तदियपरिवाडी गदा ।

संपित चउत्थपरिवाडी उच्चदे। तं जहा—तेणेव चिरमपरिणामेण पञ्जवसाण-चदुचरिमउन्बंके घादिदे तदियपरिवाडीए उप्पण्णहृद्समुप्पत्तियसन्वजहण्डाणस्स हेटा त्रणंतभागहीणं होद्गा अण्णमपुणरुत्तहाणमुप्पञ्जदि। एवमेत्थ वि परिणामङ्गणमेत्ताणि चेव संतकम्मङ्गणाणि उप्पादेदन्वाणि। एवं चउत्थपरिवाडी गदा।।

संपित पंचमपरिवाडी उच्चदे। तं जहा—चरिमपरिणामेण पंचचिरमिउन्वंके घादिदे चउत्थपरिवाडीए उप्पण्णजहण्णद्वाणस्स हेट्ठा अणंतभागहीणं होद्रण अप्णं द्वाणं उप्पन्जिदि। एवं दुचरिमादिपरिणामेहि तं चेव द्वाणं घादिय पंचमपिडवाडीए द्वाणाणमुप्पत्ती वत्तन्वा। एवं सेसबंधट्ठाणाणि चरिमादिसन्वपरिणामेहि घादाविय स्रोदारंदन्वं जाव चरिमअहंके ति। एवमोदारिदे द्वाणाणं विक्लंभो छट्ठाणमेत्तो आयामो पुण विसाहिद्वाणमेत्तो होद्ण चिट्ठदि। एवं उप्पण्णासेमद्वाणाणि अपुणरुत्ताणि चेव, सिरसत्तस्स कारणाणुवलंभादो। पढमपंतीए पढमट्ठाणादो विदियपंतीए विदियद्वाणं मिसं ति णासं-किण्जं १ पढमपंतिपढमट्ठाणं स्वाहियसन्वजीवर।मिणा खंडिय तत्थेगखंडेण्णविदियपंतिपढमट्ठाणमभवसिद्धिएहि अणंतगुण-सिद्धाणभणंतिमभागेण खंडिय तत्थेगखंडेण।हियस्स

#### इस प्रकार तृतीय परिपाटी समाप्त हुई।

अब चतुर्थ परिपाटीकी प्रस्तपणा करते हैं। वह इस प्रकार है - उसी अन्तिम परिणामके हारा पर्यवसान चतुश्चरम ऊर्वकका घात होनेपर तृतीय परिपाटीसे उत्परन हतसमुत्पिक सर्वज्ञानक नीचे अनन्तवें भागसे हीन होकर अन्य अपुनक्क स्थान उत्परन होता है। इस प्रकारसे यहाँपर भी परिणामस्थानोंके बराबर ही सत्कर्मस्थानोंको उत्परन कराना चाहिये। इस प्रकार चतुर्थ परिपाटी समाप्त हुई।

श्रव पाँचवीं परिपाटीकी प्रह्मपणा करते हैं। वह इस प्रकार हैं – अन्तिम परिणामके द्वारा पंचचरम उवकके घातनेपर चतुर्थ परिपाटीसे उत्पन्न जघन्य स्थानके नं चे अनन्तवें भागसे हीन होकर अन्य स्थान उत्पन्न होता है। इसी प्रकार द्विचरमादिक परिणामोंके द्वारा उसी स्थानको घातकर पाँचवीं परिपाटीसे स्थानोंकी उत्पत्तिका कथन करना चाहिए। इस प्रकार चरम आदि सब परिणामोंके द्वारा शेष बन्धस्थानोंका घात कराकर अन्तिम अष्टांक प्राप्त होने तक उतारना चाहिये। इस प्रकार स्थानोंका विष्कम्भ पट्स्थान प्रमाण और आयाम विशुद्धिस्थानोंके वरावर होकर स्थित होता है। इस प्रकारसे उत्पन्न हुए समस्त स्थान अपुनरुक्त ही होते हैं, क्योंकि, उनके समान होनेका कोई कारण नहीं पाया जाता है। प्रथम पंक्तिके प्रथम स्थानसे दितीय पंक्तिका दितीय स्थान सहश है, ऐसी द्याशंका नहीं करनी चाहिये, क्योंकि, प्रथम पंक्तिके प्रथम स्थानको एक श्रिधिक सब जीवराशिसे खण्डित कर उसमें एक खण्डसे हीन द्वितीय पंक्तिके प्रथम स्थानको अभव्योंसे अनन्तगुणे एवं सिद्धोंके अनन्तवें भागसे खण्डित कर उसमें एक खण्डसे अधिक द्वितीय

विदियपंतिविदियद्वाणस्स सरिसत्तविरोहादो । एवं सन्वपंतिविदियद्वाणाणमसरिसत्तं पद्भवेदन्वं, समाणजाइत्तादो । एदेहितो सन्वपंतिसन्बद्वाणाणमसरिसत्तं तक्कणिञ्जं ।

संपित दुचिरमञ्चद्वंकस्स हेट्ठा तदणंतरहेट्ठिमउन्वंकादो उविर दोण्णं पि बंधट्ठाणाणं विचाले उप्पञ्जमाणमंतद्वाणाणं परूवणं कस्सामो। तं जहा-एमेण जीवेण एमछट्ठाणेणूणउक-स्साणुभागसंतकिम्मएण उक्षस्सपिरणामेण चिरमुन्वंके घादिदे दुचिरमञ्चद्वंकस्स हेट्ठा अणंतगुणहीणं तस्सेव हेट्ठिमउन्वंकद्वाणादो उविर अणंतगुणं होद्ण अण्णं हदसमुप्पत्तियट्ठाणमुप्पञ्जदि। पुणो दुचिरमपिरणामट्ठाणेण तम्ह चेव चिरमजन्वंके घादिदे विदियमणंतभागविड्ठिघादट्ठाणं उप्पञ्जदि। पुणो एत्थ वि युन्वविद्वाणेण तिचिरमादिविसोहिट्ठाणेहि तं चेव चिरमजन्वंकं घादिय पिरणामट्ठाणमेत्ताणि चेव हदसमुप्पत्तियट्ठाणाणि उप्पादेदन्वाणि। एवं चिरमबंधट्ठाणादो असंखेञ्जलोगञ्चट्ठाणमेत्ताणि रूव्णछट्ठाणसहिद्छ।णाणि उप्पावेदन्वाणि। युणो एदेसिं द्वाणाणं हेट्ठा परिणामट्ठाणमेत्ताणि हदसमुप्पत्तियट्ठाणाणि उप्पञ्जति। तं जहा—चिरमपिरणामेण दुचिरमबंधट्ठाणे घादिदे पुन्विछजहण्णद्वाणाणि उप्पञ्जति। तं जहा—चिरमपिरणामेण दुचिरमबंधट्ठाणे घादिदे पुन्विछजहण्णद्वाणादो हेट्ठा अणंतमागहीणं होद्ण अण्णद्वाणं उप्पञ्जदि। पुणो दुचिरमपरिणामेण तिम्ह चेव द्वाणे घादिदे अणंतभागन्महियं होद्ण अण्णद्वाणं उप्पञ्जदि। पुणो दुचिरमपरिणामेण तिम्ह चेव द्वाणे घादिदे अणंतभागन्महियं होद्ण अण्णं द्वाणमुपञ्जदि। एवमणेण विद्वाणेण तिचरिमादिसन्वपरिणामट्ठाणेहि पुन्वं णिरुद्ध-

पंक्ति सम्बन्धी द्वितीय स्थानके उससे सदश होनेका विरोध है। इस प्रकार सब पंक्तियां सम्बन्धी द्वितीय स्थानोंकी असमानताका कथन करना चाहिये, क्योंकि वे सब एक जातिके हैं। इनसे सब पंक्तियों सम्बन्धी स्थानोंकी असमानताकी तर्कणा (अनुमान) करूना चाहिये।

अब द्विचरम अष्टांकके नीचे और तदनन्तर अधस्तन अष्ट्रांकके उपर दानों ही बन्धस्थानों के मध्यमें उत्पन्न होनेवाले सत्त्वस्थानों की प्ररूपणा करते हैं। वह इम प्रकार है एक पट्स्थानसे रहित उत्कृष्ट अनुभाग सत्कर्मवाले एक जीवके द्वारा उत्कृष्ट परिणामके बलसे अन्तिम उर्वकके घाते जानेपर द्विचरम अष्टांकके नीचे अनन्तगुणा हीन और उसीके अधस्तन उर्वक स्थानसे उपर अनन्तर गुणा होकर अन्य हतसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न होता है। फिर द्विचरम परिणामस्थानके द्वारा उसी अन्तिम उर्वकके घाते जानेपर द्वितीय अनन्त भागवृद्धियातस्थान उत्पन्न होता है। फिर यहाँपर भी पूच विधानमें त्रिचरम आदि विशुद्धिस्थानोंके द्वारा उसी अन्तिम उर्वकको घातकर परिणामस्थानोंके बराबर ही हतस पुरपत्तिक स्थानोंको उत्पन्न कराना चाहिये। इस प्रकार अन्तिम बन्धस्थ नसे असंस्थातलोक पर्स्थानप्रमाण एक कम पर्स्थान सहित स्थान उत्पन्न होते है।

पुनः इनस्थानोंके नीचे परिणामस्थानोंके बराबर हतसमुत्पत्तिकस्थान उत्पन्न होते हैं। यथा — श्रान्तिम परिणामके द्वारा दिचरम बन्धस्थानके घाते जानेपर पूर्व जघन्य स्थानसे नीचे अनन्तभाग हीन होकर श्रान्य स्थान उत्पन्न होता है। फिर द्विचरम परिणामके द्वारा उसी स्थानके घाते जानेपर अनन्तवें भागसे श्राधक होकर अन्य स्थान उत्पन्न होता है। इस प्रकार इस विधिसे त्रिचरम

बंधहाणे घादिञ्जमाणे पुन्तुप्पण्णहाणाणं हेट्ठा परिणामहाणमेत्राणि चेव घादिदहाणाणि उप्पञ्जंति । एवं तिचरिमादिश्रणुभागवंधहाणाणि घादिय अहंक-उन्वंकाणं विचाले विचाले छह। समेत्राओ संतह। णपंतीयो परिणामहाणमेत्रायामाओ उप्पाएदन्वाश्रो । एत्थ पुणरुत्तहाणपह्रचणा पुन्तं व कायन्वा । एवं दुचरिमअहंक-उन्वंकाणं विचाले संतकम्महाण-पह्रचणा कदा ।

संपित दोछद्वाणेहि पिरहीणअणुभागबंधद्वाणे पुन्नं व घादिजमाणे तिचरिमअहंक उन्नंकाणं विचाले असंखेजलोगमेत्तछद्व।णाणि रूवणछद्व।णसित्याणि उप्पर्जाते । अहि-याणि किण्ण उप्पर्जाते १ ण संतकम्मद्वाणकारणिवसोहिद्वाणाणं , अन्मिहयाण-मभावादो । पुणो दुचरिमादिद्वाणेसु घादिज्जमाणेसु एक्केकिम्ह अणुभागबंधद्वाणे विसोहि-द्वाणमेत्ताणि चेव संतकम्मद्वाणाणि लन्भिति । एवं तिचरिमअहंक-उन्नंकाणं विचाले उप्पत्नमाणअसंखेजलोगमेत्तसंतकम्मद्वाणाणं प्रवाणा कदा होदि ।

एवं चदुचरिम-पंचचरिमादिअसंखेजलोगमेत्त्रवंधसमुप्पत्तियअहंक उन्वंकाणं विचालेस पुन्नापरायामेण दिक्खणुत्तरिक्खंभेण असंखेजलोगमेत्ताणि संतकम्महाणपदराणि उप्पञ्जति । किं सन्वेसिं अहंक-उन्वंकाणं विचालेस परिणामहाणमेत्तायामेण छहाणमेत्त-

आदि सब परिणामोंके द्वारा पूर्व विविद्यत बन्धम्थानके घाते जानेपर पहिले उत्पन्न हुए स्थानोंके नीचे परिणामस्थानोंके बराबर ही घातित स्थान उत्पन्न होते हैं। इस प्रकार त्रिचरम आदि ऋतु-भाग बन्धस्थानोंको घातकर अष्टांक और उर्वकके बीच-बीचमें परिणामस्थान प्रमाण आयामवाली पर्म्थानके बराबर सन्त्रम्थानपंक्तियोंको उत्पन्न कराना चाहिये। यहाँ पुनक्क स्थानोंकी प्रकृपणा पहिलेके ही समान करनी चाहिये। इस प्रकार द्विचरम खटांक और उर्वकके मध्यमे सत्कर्मस्थानों की प्रकृपणा की गई है।

अब दो पट्स्थानोंसे हीन अनुमागबन्धस्थानको पहिलेके समान घातनेपर त्रिचरम अष्टांक और ऊर्वकके मध्यमें एक कम पट्स्थान सहित असंख्यात लाक मात्र पट्स्थान उत्पन्न होते हैं।

शंका-श्रधिक क्यों नहीं उत्पन्त होते हैं ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, सत्त्वम्थानींके कारणभूत विशुद्धिस्थान अधिक नहीं हैं। पुनः द्विचरम आदि स्थानींके घातनेषा एक एक अनुभागबन्धस्थानमें विशुद्धिस्थानींके बराबर ही सत्कर्मस्थान पाये जाते हैं। इस प्रकार त्रिचरम श्रष्टांक और उर्वकके मध्यमें उत्पन्न होने-बाले असंख्यात लोक प्रमाण सत्कर्मस्थानींकी प्ररूपणा समाप्त होती है।

इस प्रकार चतुश्चरम और पंचचरम आदि असंख्यातलो ह प्रमाण बन्धसमुत्पत्तिक अष्टांक और ऊवकके अन्तरालों मे पूर्व पश्चिम आयाम और दक्षिण उत्तर विष्कम्मसे असंख्यात लोक मात्र सत्कर्मस्थानप्रतर उत्पन्न होते हैं।

शंका-क्या सब अष्टांक और उर्वंकके अन्तरालोंमें परिणामम्थानींके बराबर आयाम और

विक्खंभेण संतकम्मद्वाणपदराणि उप्पर्जित आहो मेदि पुच्छिदे सुहुमणिगोदअपजन्न जहण्णद्वाणस्स उविर संखेजाणं खंडसमुप्पत्तियअद्वंक-उव्वंकाणं अंतराणि मोत्तृण उविरम्भ असंखेजलोगमेत्तअद्वंक्वंतंतरेसु सव्वेस उप्पर्जात। हेदिमसंखेजअदंक-उव्वंकाणं विचालेसु हदसमुप्पत्तियद्वाणाणि ण उप्पर्ज्ञाति ति कुदो "णव्यदे शआहरियोवदेसादो अणुभागविष्ठहाणि-अप्पाबहुगादो वा। तं जहा—सव्वत्थोवा हाणी, वट्टी विसेसाहिया ति। एगसमएण जित्त्यमुक्तस्सेण विद्वृद्ण बंधि पुणो तं सव्यक्तस्सविसोहीए एगवारेण एगाणुभागकंदय-धादेण धादेदुं ण सक्ति ति जाणावणद्वं पिददप्पाबहुगं कधं णाणासमयपबद्धवट्टीए णाणाखंडयघादुष्पण्णहाणीए च १ उच्चदे ण एस दोसो, एदस्स अप्पाबहुअसुत्तस्स उभयत्थ पउत्तीए विरोहाभावादो। कधमेगमणेगेमु बद्धदे १ ण, "एगस्स मोगगरस्स अणेगखप्परुप्पत्तीए वावारुवलंभादो। कसायपादु इस्स अणुभागसंकमसुत्तवक्खाणादो वा णव्यदे जहा सव्वत्थ ण उप्पर्जित ति। तं जहा —अणुभागसंकमे चउवीसअणियोग-दारेसु समत्तेसु भुजगारपदणिक्खेववङ्कीओ भिणय पच्छा अणुभागसंकमद्दाणपरूवणं

पट्ग्थानमात्र विष्कम्भसे सत्कर्मस्थानप्रतर उत्पन्न होते हैं अथवा नहीं होते हैं ?

समाधान—ऐसा पूछने पर उत्तरमें कहते हैं कि सूद्म निगाद अपर्याप्तक जीवके जघन्य स्थानके ऊपर संख्यात खण्डसमुत्पत्तिक अष्टांक और उन्नकके अन्तरालों को छोड़कर उपरिम असंख्यात लोकमात्र सब अष्टांक और उन्नकके अन्तरालों में उत्पन्न होते हैं।

शंका—श्रधस्तन संख्यात अष्टांक और उर्वंकके अन्तरालों हतसमुत्पत्तिक स्थान नहीं उत्पन्न होते हैं, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान – वह आचार्योंके उपदेशसे जाना जाता है। अथवा अनुभागवृद्धि-हानिके अल्प-बहुत्वसे जाना जाता है। यथा – हानि सबमें स्तोक है। वृद्धि उससे विशेष अधिक है।

शंका—एक समयम उत्कृष्टरूपसे जितना बृद्धिगत होकर बाँधता है उसे सर्वोत्कृष्ट विशुद्धिके द्वारा एक बारमें एक श्रमुभागकाण्डकसे घातनेको समर्थ नहीं है, इस बातके जतलानेके लिये जो अल्पबहुत्व आया है उसकी प्रवृत्ति नाना सभयप्रबद्धांकी वृद्धि श्रीर नानाकाण्डकघातोंसे उत्पन्न हानिमें कैसे हो सकती है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, इम अल्पबहुत्वसूत्रकी दोनों जगह प्रयुत्ति होनेमें कोई विरोध नहीं आता है।

शंका-एक अनेक विषयों में कैसे प्रवृत्ति कर सकता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, एक मुद्गरका अनेक खप्परोंकी उत्पत्तिमें व्यापार पाया जाता है। अथवा कसायपाहुड़के अनुभागसंक्रमसूत्रके व्याख्यानसे जाना जाता है कि उक्त स्थान सर्वत्र नहीं उत्पन्न होते है। यथा—श्रनुभागसंक्रममें चौबीस अनुयोगद्वारोंके समाप्त होनेपर भुजा-

१ तामतौ 'उप्पजंति त्ति । कुदो' इति पाटः । २ श्र-श्राप्रत्यो 'वट्टिदेण', तामतौ 'वट्टिदेण ( क्टदे ! ण, )' इति पाठः ।

भणदि । उक्कस्मए अणुभागवंधद्वाणे एगसंतकम्मद्वाणं । तमेगं चेव संकमद्वाणं । दुचिरमे अणुभागवंधद्वाणे एगं संतकम्मद्वाणं ।तैएगं चेव संकमद्वाणं । एवं पच्छाणुवृद्धीए ताव णेयच्वं जाव पढमअणंतगुणहीणढाणमयत्तं ति । पुणो पुट्याणुवृद्धीए गणिक्षमाणे जं चिरममणंतगुणवंधद्वाणं तस्स हेद्वा जमणंतरमणंतगुणहीणवंधद्वाणं तस्स उविर एदिम्ह अंतरे असंखेजलोगमेत्ताणि धादद्वाणाणि । ताणि संतकम्मद्वाणाणि चेव । ताणि चेव संकमद्वाणाणि । तदो पुणो वंधद्वाणाणि संकमद्वाणाणि च ताव तुल्लाणि होद्ण ओयरंति जाव पच्छाणुव्धीए विदियमणंतगुणहीणं वंधद्वाणमयत्तं ति । तदो विदियअणंत गुणहीण-वंधद्वाणस्स उविर अंतरे असंखेजलोगमेत्ताणि धादद्वाणाणि । एदाणि संतकम्मद्वाणाणि चेव । एदाणि चेव संकमद्वाणाणि । पुणो एवं पच्छाणुव्धीए गंत्ण तदियअणंतगुणहीण-द्वाणस्स उविरक्षितरे असंखेजलोगमेत्ताणि धादद्वाणाणि । एदाणि संतकम्मद्वाणाणि । एदाणि चेव संकमद्वाणाणि । पुणो एवं गंत्ण चउत्थअणंतगुणहीणवंधद्वाणस्स उविरक्षित्वे असंखेजलोगमेत्ताणि धादद्वाणाणि । एदाणि चेव संतकम्मद्वाणाणि चेव वंधद्वाणाणि चेव संतकम्मद्वाणाणि चेव संतकम्मद्वाणाणि संकमद्वाणाणि चे ति एसो अत्थो विश्वगिरिमत्थ-यत्थेण पच्चक्षीकयतिकालगोयरछद्वेण चढ्नमाणभडारएण गोदमथेरस्स किहदो ।

कार, पद्तिचेप और वृद्धिको कहकर पश्चात् अनुभागसंकमस्थानोंकी प्रह्मपण करते हैं—उत्कृष्ट श्रनुभागबन्धस्थानमें एक सत्त्वस्थान है। वह एक ही संक्रमस्थान है। द्विचरम अनुभागबन्धस्थानमें एक सत्कर्मस्थान है। यह एक ही सक्रमस्थान है। इस प्रकार पश्चादानुपूर्वीसे तब तक छे जाना चाहिये जब तक प्रथम श्रमन्त गुणहीन स्थान प्राप्त नहीं होता। पश्चात् पूर्वानुपूर्वीसे गणना करनेपर जो अन्तिम अनन्तगुणा बन्धस्थान है उसके जपर इस अन्तरमें असंख्यात लोकप्रमाण घातस्थान है। वे सत्कर्मस्थान ही हैं। वे ही संक्रमस्थान हैं। तत्पश्चात् बन्धस्थान और संक्रमस्थान तब तक समान होकर उतरते हैं जब तक पश्चादानुपूर्वीसे द्वितीय अनन्तगुणहीन बन्धस्थान नहीं प्राप्त होता। पश्चात् द्वितीय श्रमन्तगुणहीन बन्धस्थानके उपरिम अन्तरमें असंख्यात लोकमात्र घातस्थान हैं। ये सत्कर्मस्थान ही है। ये ही संक्रमस्थान हैं। पे सत्कर्मस्थान ही है। ये ही संक्रमस्थान हैं। ये सत्कर्मस्थान हैं। ये सत्कर्मस्थान हैं। पे सत्कर्मस्थान हैं। पिर इसी प्रकार जाकर चतुर्थ श्रमन्तगुण बन्धस्थानके उपरिम श्रम्तरमें असंख्यात लोकप्रमाण घातस्थान हैं। ये सत्कर्मस्थान हैं। ये ही संक्रमस्थान हैं। ये ही संक्रमस्थान हैं। ये ही संक्रमस्थान हैं। ये ही सक्क्रमस्थान हैं। ये ही सक्क्रमस्थान हैं। ये ही संक्रमस्थान हैं। ये ही संक्रमस्थान भी हैं। इस श्रथंकी प्रस्त्रणा विप्रलाचलके शिखरपर स्थित व तीनों कालोके विपयमूत छह द्वयोका प्रत्यक्षसे अत्रलोकन

१ जयभ. त्र. पत्र ३७०। २ त्रा-त्राप्रत्योः 'विदियमणंत' इति पाटः । ३ त्रा-त्राप्रत्योः 'त्रपडिसिद्ध इति पाटः । ४ त्राप्रती 'संतकम्मद्राणाणि चेति संकमद्राणाणि च एसो' इति पाटः ।

पुणो सो अत्थो आइरियपरंपराए आगंत्ण गुणहरभडारयं संपत्तो । पुणो तत्तो आइरिय-परंपराए आगंत्ण अज्ञमंख-णागहित्थभडारय।णं मूलं पत्तो । पुणो तेहि दोहि वि कमेण जिदवसहभडारयस्स वक्खाणिदो । तेण वि अणुभागसंकमेर सिस्साणुग्गहट्ठं चुण्णिसुत्ते लिहिदो । तेण जाणिज्जिदि जहा सव्वट्टंकुव्वंकाणं विच्चालेसु घादट्ठाणाणि णित्थ ति । एवं हदसप्रपत्तियद्वाणपद्धवणा समत्ता ।

एत्तो उवरिः 'हदहदसमुप्पत्तियद्वाणपरूवणं कस्सामो। तं जहा—जहण्णविसीहिद्वाणप्पहुिं जाव उक्कस्सविसीहिंद्वाणे ति ताव एदाणि असंखेजलोगमेत्तविसीहिंद्वाणाणि घादिदसेसाणुभागघादकारणाणि एगसेडिसरूवेण रचेद्ण पुणो एदेसिं दिक्खणपासे सहुमणिगोदअपजत्तयस्स जहण्णद्वाणप्पहुिं असंखेजलोगमेत्त्रबंधसमुप्पत्तियद्वाणाणि एगसेडिसरूवेण रचेद्ण पुणो सहुमणिगोदअपजत्तजहण्णद्वाणस्सुविर संखेजाणं
छद्वाणाणं अद्वंज्ञव्वंकद्वाणाणि मोत्त्रण पुणो तदणंतरअप्यिद्विसद्वअद्वंकप्पदुिं जाव चिरमअद्वंके ति ताव एदेसिमसंखेजलोगमेत्त्वंधसमुप्पत्तियअद्वंज्ववंकाणमंतरेस पुच्चावरायामेण
असंखेजलोगमेत्ताणि हदसमुप्पत्तियद्वाणाणि रचेद्ण पुणो तत्थ चिरमवंधसमुप्पत्तियअद्वंकुव्वंकाणं मज्के असंखेजलोगमेत्ताणि हदसमुप्पत्तियद्वाणाणि होति। पुणो एदेस द्वाणेस असंखेजलोगमेत्तअट्वंकाणि रूवण्छट्टाणं च अत्थि।

करनेवाले वर्धमान भट्टाग्क द्वारा गौतम स्थिवरके लिए की गई थो। पश्चात् वह अर्थ आचार्य परम्परासे आकर गुणधर भट्टारकको प्राप्त हुआ। किर उनके पाससे वह आचार्य परम्परा द्वारा आकर आर्यमंश्च और नागहस्ती भट्टारकके पास आया। पश्चात् उन दोनों ही द्वारा क्रमसे उसका व्याख्यान यितवृपभ भट्टारकके लिये किया गया। उन्होंने भी उसे शिष्योंके अनुप्रहार्थ चूर्णिसृत्रमें लिखा है। उससे जाना जाता है कि समस्त अष्टांकों और ऊर्वकके अन्तरालोंमें घातस्थान नहीं है। इस प्रकार इतसमुत्पत्तिकस्थानप्रहृपणा समाग्न हुई।

इसके आगे हतहतसमुत्पित्तकस्थानोंकी प्रक्षपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—जघन्य विशुद्धिस्थानसे लेकर उत्कृष्ट विशुद्धस्थान तक घातनेसे शेष रहे अनुभागके घातनेमें कारणीभूत इन असंख्यात लोकप्रमाण विशुद्धिस्थानोंको एक पंक्तिके रूपसे रचकर फिर इनके दक्षिण पार्श्व भागमें सूच्म निगोद अपर्योप्त जीवके जघन्य स्थानसे लेकर असंख्यातलोक प्रमाण बन्धसमुत्पित्तक स्थानोंको एक पंक्ति स्वरूपसे रचकर तत्पश्चात् सूच्म निगोद अपर्योप्तक जीवके जघन्य स्थानके आगे संख्यात पट्स्थानों सम्बन्धी अष्टांग व उत्वक स्थानोंको छोड़कर फिर तदनन्तर अप्रतिषद्धि अष्टांकसे लेकर अन्तिम अष्टांक तक इन असंख्यात लोकप्रमाण बन्धसमुत्पित्तक अष्टांक और उत्वक स्थानोंके अन्तरालोंमें पूर्व-पश्चिम आयामसे असंख्यात लोकप्रमाण इतसमुत्पित्तक स्थानोंको रचकर फिर वह अन्तिम बन्धसमुत्पित्तक अष्टांक और उत्वक्त मध्यमें असंख्यातलोक प्रमाण इतसमुत्पित्तक स्थानोंको रचकर फिर वह अन्तिम बन्धसमुत्पित्तक अष्टांक और उत्वक्त मध्यमें असंख्यातलोक प्रमाण इतसमुत्पित्तकस्थान होते है। इन स्थानोंमें असंख्यात लोक प्रमाण अष्टांक स्थार एक स्रकंसे रहित एक पट्स्थान भी है।

१ त्राप्रतौ 'इदसमुप्पत्तिय' इति पाठः ।

तत्थ ताव चरिमउन्वंकघादणविहाणं भणिस्सामो — उक्तस्सपरिणामद्वाणेण पञ्जव-साणउव्वंके घादिदे चरिमअइंकस्स हेटा अणंतगुणहीणं, तस्सेव हेटिम उव्वंकद्राणस्स्वरि अणंतगुणं होदृण दोण्णं पि अंतरे पढमं हदहदसमुष्पत्तियद्वाणं उष्पञ्जदि । पुणो अणंत-भागहीणदुचरिमद्दाणेण तम्हि चेव पञ्जवसाणाणुभागे घादिदे पुन्वुष्पणाद्दाणस्सुवरि अर्ण-तभागब्महियं होदण विदियं हदहदसमुप्पत्तियद्वाणमुप्पञ्जदि । कुदो ? अणंतभागहीणवि-सोहिटाणेण घादिदत्तादो । एवं जाए जाए हाणीए समण्णिदेण परिणामट्टाणेण पञ्जव-साणहाणं घादिञ्जदे ताए ताए मण्णाए महिदाणि घादघादद्वाणाणि उप्पञ्जंति । एवं कदे चरिमअइंकउव्वंकाणं विचाले परिणामद्राणमेत्ताणि चेव हदहदसमूष्वतियद्वाणाणि होति । पुणो उच्चंकस्म परिणामद्वाणेण पञ्जवमाणद्चरिम उच्चंके घादिदे मध्यजहण्णहद-इदसमुख्यत्तियद्वाणस्य हेडा अणंतभागहीणं होदृण वामपासे पढमहाणमुष्यज्जदि । पुणो एदम्हादो अणुभागद्वाणादो परिणाममेत्ताणि चेव हदहदसमुख्तियद्वाणाणि पुरुवं व उप्पादेदन्वाणि । पूणो तेणेव उक्तस्मपरिणामञ्चाणेण तिचरिमउन्बंके धादिहे पुन्युष्पण्ण-पंतीए जहण्णद्वाणादी ऋणंतभागहीणं होदण अण्णं द्वाणं उप्पञ्जदि । एवं एत्थ वि परि-णामहाणमेत्राणि चेत्र संतकम्महाणाणि उप्पञ्जीत । पुणो चद्चरिमादिघादहाणाणि कमेण घादिय परिणामहाणमेत्ताणि घादघादहाणाणि उप्पादेदव्वाणि । एवं कदे छहा-णविक्खंभपरिणामद्वाणमेत्तायामं घादघादद्वाणपद्रं होदि !

उनमें पहिले अन्तिम अवकाथानके घातनेकी विधि वतलाते हैं - उत्कृष्ट परिणामस्थानके द्वारा पर्यवसान उर्वकके घाते जानेपर अन्तिम अष्टांकके नीचे अनन्तगुण हीन व उसके ही अध-स्तन ऊर्वकस्थानके ऊपर अनन्तगुणा हो हर दोनोंके ही मध्यमे प्रथम हतहतसम्त्पत्तिकस्थान उत्पन्न होता है। पश्चात अनन्तवें भागसे हीन द्विचरम स्थानके द्वारा उसी पर्यवमान अनुमागके घाते जानेपर पूर्व उत्पन्न स्थानके ऊपर अनन्तवें भागसे अधिक द्वितीय हतसमुत्यिताकस्थान उत्पन्न होता है; क्योंकि, वह अनन्तभागदीन विशुद्धिस्थान द्वारा घातको प्राप्त हुआ है। इस प्रकार जिस जिस ह निसे सहित परिणामस्थानके द्वारा पर्यवसानस्थान घाता जाता है उस उस संज्ञासे सहित घातघात उत्पन्न होते हैं। इस विधानसे अन्तिम अष्टांक और उर्वकके मध्यमें परिणामस्थानांके बराबर ही इतहतसमुत्पत्तिकस्थान होते हैं। पश्चात् ऊर्वकके परिणामस्थान द्वारा पर्यवसान द्विचरम ऊर्वंकके घाते जानेपर सर्वजघन्य हतहतसमुत्पत्तिकग्थानके नीचे अनन्तभागहीन होकर वाम पार्थ-भागमें प्रथम स्थान उत्पन्न होता है। तत्पश्चात् इस अनुभागस्थानसे परिणामस्थानीक बराबर ही इतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंको पहिलेके ही समान उत्पन्न कराना चाहिये। फिर उसी उत्कृष्ट परिणा-मग्थानके द्वारा त्रिचरम ऊर्वंकके घाते जानेपर पृत्रं उत्पन्न पंक्तिके जघन्य स्थानमे अनन्तभागहान-होकर श्रन्य स्थान उत्पन्न होता है। इस प्रकारसे यहाँपर भी परिणामस्थानांके बराबर ही सत्कर्मस्थान उत्पन्न होते हैं। तत्पश्चात् क्रमसे चतुश्चरम आदि घातस्थानोंको क्रमसे घातकर परिणामस्थानोके बराबर घातघातस्थानोंको उत्पन्न कराना चाहिबे। ऐसा करनेपर पट्स्थान विष्कम्भ व परिणामस्थान आयाम युक्तः, घातधातस्थानप्रतर होता है।

एवं द्विद्वाणेसु अपुणरुत्तद्वाणपरूवणं कस्सामी—एत्थ हेहिमपटमद्वाणपंतीए जं जहण्णहाणं तमपुणरुतं, तेण समाणण्णहाणामावादो'। जं विदियहाणं तं पुणरुत्तं, उत्रिरमिविदियपरिवाडीए जहण्णहाणेण समाणत्तादो। हेहिमनिदयहाणं विदियपरिवाडीए विदियहाणेण समाणं। एवं णेयव्वं जाव पढमपरिवाडीए पढमकंदयस्स चिरमउव्वंके ति। पुणो उवरिमचत्तारिअंकहाणमपुणरुत्तं, उवरि 'सगपणिहिहिदहाणेण चत्तारिअंकस्स सरिसत्ताभावादो। पुणो तदणंतरउवरिमउव्वंकहाणं पुणरुत्तं, विदियपरिवाडीए पढमचत्तारिअंकण समाणत्तादो। एवं पुव्वं व विदियकंदयउव्वंकहाणाणि पुणरुत्ताणि चेव होदण गच्छंति, विदियपरिवाडीए विदियकंदयउव्वंकहाणेहि समाणतादो। पुणो पढमपंतीए विदियचत्तारिअंकमपुणरुत्तं, उवरिमपंतीए सगोवरिहिद्ववव्वंकाणे समाणताभावादो। एवं भणिजमाणे पढमपंतीए सव्वव्वंकहाणाणि पुणरुत्ताणि चेव होति। पुणो तिसे पुणरुत्तहाणाणमवणयणे कदे पढमाण हाणपंतीए चत्तारिअंक-पचंक छत्रंक-सत्तंक-अर्ह्वकहाणाणि चेव अपुणरुत्ताणि होद्दण लव्भंति। जहा पढमपरिवाडीए उव्वंकहाणाणि हेट्टदो विदियपरिवाडीए उव्वंकहाणोणि ति अविद्यपरिवाडीए उव्वंकहाणाणि होद्दण तिद्यपरिवाडीए उव्वंकहाणोहि समाणाणि ति अविद्यपरिवाडीए उव्वंकहाणोहि समाणाणि

इस प्रकारसे स्थित स्थानोमें अपनुरुक्त स्थानीकी प्रहृतणा करते है-यहाँ अधरतन प्रथम स्थानपंक्तिका जो जघन्य स्थान है वह अपुनरुक्त है, क्योंकि, उसके समान श्रन्य स्थानका अभाव है। जो द्वितीय स्थान है वह पुनरुक्त है, क्योंकि, वह उपरिम द्वितीय परिपाटीके जघन्य स्थानके समान है। अधस्तन तृतीय स्थान द्वितीय परिपाटीके द्वितीय स्थान के समान है। इस प्रकारसे प्रथम परिपाटीसम्बन्धी प्रथम काण्डकके अन्तिम **ऊ**र्वेक तक है जाना चाहिये। पुनः उपरका चत्रंकस्थान अपनहक्त है, क्योंकि, उपर अपनी प्रणिधमें स्थित स्थानसे चत्र्रंककी समानताका श्रभाव है। तदनन्तर उपरिम अर्वेकस्थान पुनरुक्त है, क्योंकि, वह द्वितीय परिपाटीके प्रथम चतुरंकसे समान है। इस प्रकार पहिलेके समान द्वितीय काण्डकके उर्वंक स्थान पुनरुक्त ही होकर जाते हैं, क्योंकि, वे द्वितीय परिपाटीके द्वितीय काण्डक सम्बन्धी ऊर्वकस्थानोंके समान है। पुनः प्रथम पक्तिका दितीय चतरंक अपनरुक्त है, क्योंकि, उपरिम पंक्तिमें अपने ऊपर स्थित ऊर्व ोसे उसकी समानना नहीं है। इस प्रकार कथन करनेपर प्रथम पंक्तिके सब ऊर्वकस्थान पुनरुक्त ही हैं। पुनः उन पुनरुक्त स्थानीका अपनयन करनेपर प्रथम स्थानपंक्तिके चतुरंक, पंचीक, पडक, सप्तांक और अष्टां क ये स्थान ही अपुनक्क होकर पाये जाते हैं। जिस प्रकार प्रथम परिपाटीके ऊर्व क-स्थान चूंकि नीचे द्विताय परिपाटीके ऊर्वंक थानोंसे समान हैं, अतः उनका अपनयन किया गवा है, उसी प्रकार चूंकि दितीय परिपादीके प्रथम उर्वंकको छोड़कर शेप उर्वंकस्थान तृतीय परिपाटीके ऊर्वकरथानोंके समान हैं अतएव उनका अपनयन करना चाहिये। इस प्रकार पुनक्क

१ म्र-म्राप्रत्योः 'समाण्डाणाभावादो' इति पाठः । २ प्रिष्यु 'सगपणिदि' इति पाठः । ३ म्र-म्राप्रत्योः '-हिददत्वंकाण' इति पाठः ।

ति अवणेदव्वाणि । एवं पुणरुत्तद्वाणावणयणं करिय ताव णेदव्वं जाव कंदयमेत्तद्वाणयुवरि चिडिद्ण द्विद्वाणपंती पत्ता ति । तत्थ जं पढमं द्वाणं तमपुणरुत्तं, उविरमपंतीए
केण वि द्वाणेण समाणत्ताभावादो । जं विदियं द्वाणं तं पि अपुणरुत्तं चेव, सगपंतीए
जहण्णद्वाणादो अणंतभागव्मिहयस्य उविरमपंतीए जहण्णद्वाणेण सगपंतिजहण्णद्वाणादो
असंखेजभागव्मिहएण समाणत्तविरोहादो । एवमिष्पदपंतीए कंदयमेत्तसव्वव्वंकद्वाणाणि
अपुणरुत्ताणि चेव, सगपंतिजहण्णादो असंखेजजभागव्मिहएहि उविरमद्वाणिहि हेटा तत्तो '
अणंतभागव्मिहयाणं समाणत्तविरोहादो । पुणो हेिहमपंतीए पढमचत्तारिअंकद्वाणं उविरमपंतीए ' सगुविरम उव्वंकद्वाणेण समाणिहिद अवणेदव्वं । एवमेत्थ अष्पदणिवादीए
चत्तारिअंकद्वाणाणि ताव पुणरुत्तद्वाणाणि होद्ण गच्छंति जाव अष्पदणिवादीए पढमपंचंकद्वाणादो हेिहमचत्तारिअंकद्वाणे ति । पुणो अष्पदणिवादीए उविरमसव्वद्वाणाणि
अपुणरुत्ताणि चेव, उविरमपंतिद्वाणेहि तेसिं समाणत्ताभावादो ।

जहा पटमकंदयमेत्तद्वाणपंतीणं सरिसासरिमपरिक्ला कदा तहा विदियकंदयस-व्वद्वाणाणं पि परिक्ला कायव्वा । णवरि असंखेजमागव्भिहयद्वाणं जिम्ह कंदए जहणां

स्थानोंका अपनयन करके नवतक ले जाना चाहिये जबतक कि कारडक प्रमाण अध्वानके श्रामें जाकर स्थित स्थानपंक्ति प्राप्त नहीं होती है। उसमें जो प्रथम स्थान है वह अपुनरक्त है, क्यांकि, वह उपिस पंक्तिके किसी भी स्थानके समान नहीं है। जो द्वितीय स्थान है वह भी अपुनरक्त ही है, क्योंकि, श्रण्नी पंक्तिके जघन्य स्थानकी श्रपेक्षा अनन्तवें भागसे अधिक उक्त स्थानकी, उपिस पंक्तिक जघन्य स्थानसे जो कि अपनी पंक्तिके जघन्य स्थानकी अपेक्षा असंख्यानवें भागसे अधिक है, समाननाका विरोध है। इस प्रकार विविद्यत पंक्तिक काण्ड प्रमाण सब कर्यक स्थान अपुनरक्त ही होते है, क्योंकि, श्रपनी पंक्तिक जघन्य स्थानकी अपेक्षा असंख्यानवें भागसे अधिक उपिस स्थानोंसे नीचे उक्त स्थानकी श्रपेक्षा अनन्तवें भागसे अधिक स्थानोंकी समानताका विरोध है। पुनः अधस्तन पंक्तिका प्रथम चतुरंकस्थानकृतर चूंकि उपिस पक्तिके अपने उर्वकस्थानके समान है, अतः उसका अपनयन करना चाहिये। इस प्रकारमे यहाँ विविद्यत परिपादीके चतुरंकस्थान तब तक पुनरक्तस्थान होकर जाते हैं जब तक कि विविद्यत परिपादीके प्रथम पंचांकस्थानसे नीचेका चतुरंकस्थान नहीं प्राप्त होता है। पुनः विविद्यत परिपादीके उपिस सब स्थान श्रपुनरक्त ही होते है, क्योंकि, उनकी उपिस पंक्तिके स्थानोंसे समानना नहीं है।

जिस प्रकारसे प्रथम काण्डक प्रमाण स्थान पंक्तियोंकी समानता व असमानताकी परीचा की गई है उसी प्रकारसे द्वितीय काण्डकके सब स्थानोंकी भी परीचा करनी चाहिये। विशेष इतना है कि जिस काण्डक में असंख्यातवें भागसे अधिक स्थान जघन्य है उसके अनन्तर अधस्तन

१ त्रातोऽग्रे ताप्रतौ 'श्रणंतभागः भहियाणं श्रहंकाणंतर उवरिमपंतीए सगुर्वारम उव्वंकसमाण्त्रविरोहादो । पुर्खो हिहमपंतीए पढमचत्तारहाणेख समाण्मिदि श्रवणेदव्वं । एवमेत्थ ईहक् पाटः समुप्रतस्यते । २ श्र-श्रा-प्रत्योः '-श्रंकहाणंतर उवरिम-', ताप्रतावसंबदोऽत्र पाठः प्रतिभाति ।

तत्तो अणंतरहेद्विमश्रसंखेजभागव्यहियद्वाणाणि पुणरुत्ताणि। जिम्ह कंदए संखेजभाग-व्यहियं द्वाणं जहण्णं होदि तत्तो हेद्विमपंतीए संखेजभागव्यहियाणि द्वाणाणि पुणरु-त्ताणि। एवं सव्वत्थ वत्तव्यं। एत्थ पुणरुत्ताणि अवणिय अपुणरुत्ताणि घेत्तव्या।

एदेण बीजपदेण ' दुचरिम-तिचरिम-चद्चरिमादिअहंक-उव्वंकाणं विचालेसु हद-हदममुप्पत्तियहाणाणि उप्पादंदव्वाणि जाव एदेसि हदसमुप्पत्तियहाणाणं पढमअहंके ति । एत्थ जहण्णवंधहाणप्पहुं जहा संखे अहंकुव्वंकाणं अंतरेसु घादहाणाणं पढिमअहंके ति । एत्थ जहण्णवंधहाणप्पहुं जहा संखे अहंकुव्वंकाणं अंतरेसु घादहाणाणं पढिसद्धाणि तथा एदेसि पि घादहाणाणं हेहा संग्वेज्जहं कुव्वंकाणंतरेसु घादघादहाणाणं पढिसेहो किण्ण कीरदे ? ण, मृत्ताणमाहरियवयणाणं च पढिसेहपडिबद्धाणमणुवलंभादो । विधीए विणा कथं सव्वत्थहं कुव्वंकंतरेसु घादघादपह्मणाणि कीरदे ? ण एत्थ अम्हाणमाम्महो ' सव्वहं कुव्वंकहाणंतरेसु घादघादहाणाणि होति चेवे ति । किंतु विहि-पडिसेहो णित्थ ति जाणावणहं पर्कावदं । एवं कदे एककहदममुप्पत्तियअहंकहाणस्स हेहा असंखेजजलोगमेत्ताणि हदहदसमुप्पत्तियहाणाणि उप्पणाणि होति । पुणो पच्छाणुपुव्वीए ओदिग्दिण वंधममुप्पत्तियदुचरिमअहंक-उव्वंकाणमंतरे असंखेजजलोगमेत्ताणि हदसमुप्प

असंस्यातवें भागसे अधिक स्थान पुनरुक्त है, श्रोर जिस काण्डकमें संख्यातवें भागसे अधिक स्थान जघन्य होता है उससे अधिकत पंक्तिक संख्यातवें भागसे श्रिधिक स्थान पुनरुक्त हैं, ऐसा सब जगह कथन करना चाहिये। यहाँ पुनरुक्त स्थानोंका श्रिपनयन करके श्रिपुनरुक्त स्थानोंको श्रहण करना चाहिये।

इम बीज पदके द्वारा इन इतममुत्पत्तिक स्थानोंके प्रथम ऋष्टांक तक द्विचरम, त्रिवरम व चतुश्चरम आदि अप्टांक एवं उर्वक स्थानोके अन्तरालोंमें इतहतसमृत्पत्तिकस्थानोंको उत्पन्न कराना चाहिये।

शंका—यहाँ जिस प्रकार जघन्य बन्धस्थानसे लेकर संख्यात अध्दांक और उत्रंक स्थानोंके अन्तरालोंमें पातस्थानोका प्रतिपंध किया गया है उसी प्रकार इन घातस्थानांके भी नीचे संख्यात अष्टांक व उत्रंक स्थानोंके अन्तरालोंमें घातघातस्थानोका प्रतिपंध क्या नहीं किया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि प्रतिपंधिस सम्बद्ध न ना सूत्र पाये जाते है और न त्रा वार्य वचन ही। शंका—विधिके बिना सर्वत्र अष्टांक और उत्वकस्थानोंके अन्तरालोंमें घातघातस्थानोंकी प्रहृत्यणा कैसे की जाती है ?

समाधान—हमारा यह आग्रह नहीं है कि सब अष्टांक और ऊर्वद्क स्थानोंके अन्तरालोंमें धातघातस्थान होते ही है, किन्तु उनकी विधि व प्रतिपेध नहीं है, यह जतलानेके लिये उनकी प्रह्मपणा की गई है।

इस प्रकारसे एक एक हतसमुत्पित्तकस्थानकं नीचे असंख्यात लोक प्रमाण हतहतसमुत्पित्तक-स्थान उत्पन्न होते हैं । पुनः पश्चादानुपूर्वसि उतर कर बन्धसमुत्पित्तक द्विचरम श्रष्टांक और ऊर्वकके मध्यमें असंख्यात लोक प्रमाण हतसमुत्पित्तकस्थान उत्पन्न होते हैं । फिर इन स्थानोंके

चियहाणाणि उप्पण्णाणि । पुणो एदेसिं हाणाणं चिरमअहंकप्पहुिं जाव पढमअहंके ित ताव एदेसिमहंकुव्वंकाणं अंतरेस असंकेजलोगमेत्ताणि हदहदसमुप्पत्तियहाणाणि उप्पज्जंति । पुणो हेहा ओदिरद्ण बंधममुप्पत्तियतिचिर्महंकुव्वंकाणं विचाले असंकेज्जलोगमेत्ताणि हदसमुप्पत्तियछहाणाणि अत्थि । पुणो एदेसिं हाणाणं असंकेज्जलोगमेत्तअहंकुव्वंकंतरेस असंकेज्जलोगमेत्तहदहदसमुप्पत्तियहाणाणि रूवणछहाणमहिदाणि उप्पज्जंति । एवं बंधसमुप्पत्तियचदुचिरम-पंचचिरमादिअहंकंतरेसु । हिदाणं पच्छाणुपुच्चोए जाणिद्ण णेदव्वं जाव अपिडिसिद्धपदमअहंके ित । तदो बंधसमुप्पत्तियअपिडिसिद्धपदमअहंके ित । तदो बंधसमुप्पत्तियअपिडिसिद्धपदमअहंकुव्वंकाणं विचाले असंकेज्जलोगमेत्ताणि हदसमुप्पत्तियहाणाणि अत्थि, पुणो एदंसिं हाणाणं चिरमअहंकुव्वंकाणमंतरे असंकेजलोगमेत्ताणि हदहदममुप्पत्तियछहाणाणि रूव्यणछहाणसिद्धपणि उप्पज्जंति । एवं पिडिलोमेण जाणिद्ण णेयव्वं जाव एदेसिं हदसमुप्पत्तियछहाणाणं पटमअहंके ित । एसा ताव हदहदममुप्पत्तियछहाणाणं एगा परिवाडी उत्ता होदि ।

संपि हदहदममुष्पित्तयद्दाणाणं विदियपिरवाडीए भण्णमाणाए वंधसमुष्पित्तयच-रिमअद्वंक-उन्वंकाणं विचाले असंखेजजलोगमेत्ताणि हदसमुष्पित्तयद्वाणाणि अत्यि । पुणो एदेसिं द्वाणाणं चरिमअद्वंक उन्वंकाणं विच्चाले असंखेजजलोगमेत्ताणि हदहदसमुष्पित्तय-छद्वाणाणि उष्पण्णाणि । पुणो एदेसिं हदसमुष्पित्तयद्वाणाणं पढमपिरवाडीए समुष्पण्णाणं

अन्तिम अष्टांकसे लेकर प्रथम अष्टांक तक इन अष्टांक और। ऊर्वक स्थानोंक अन्तरालों में असंस्थात लोक प्रमाण हतह नसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न होते हैं। फिर नीचे उत्तर कर बन्धममुत्पत्तिक श्चिरम अष्टांक और उर्वक स्थानोंक अन्तरालों में असंस्थात लोक प्रमाण हतसमुत्पत्तिक पट्स्थान होते हैं। पुनः इन स्थानोंक असंस्थात लोक प्रमाण अष्टांक व उर्वक अन्तरालों में एक अंक से कम पट्स्थान सहित असंस्थान लोक प्रमाण हतह तसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न होते हैं। इस प्रकार बन्ध-समुत्पत्तिक चतुरचरम व पंचचरम आदि अष्टांक (व उर्वक) के अन्तरालों में स्थित उनको परचादानुपूर्वी से जानकर ले जाना चाहिये जब तक अप्रतिसिद्ध प्रथम अष्टांक नहीं प्राप्त होता। परचात् बन्धसमुत्पत्तिक अप्रतिसिद्ध प्रथम अष्टांक व उर्वक के अन्तरालों असंस्थात लोक प्रमाण हतह तसमुत्पत्तिक स्थान होते हैं। पुनः इन स्थानों के अप्टांक व्यक्ति अत्रत्तिलों से स्वकार प्रतिलोमसे जानकर इन हतसमुत्पत्तिक पर्यथानों के अष्टांक तक ले जाना चाहिये। यह हतह तसमुत्पत्तिक पर्यथानों का एक परिपाटी कही। गई है।

अब हतहृतसमुत्पत्तिक पदम्थानोंकी द्वितीय परिपार्टीकी प्ररूपणाम बन्धममुत्पत्तिक अन्तिम अघ्टांक और अवकके मध्यमें असख्यात लोक प्रमाण हतसमुत्पत्तिक स्थान होते हैं। फिर इन स्थानोंके अन्तिम श्राप्टांक और अवकके अन्तरालमें श्रासंख्यात लोक प्रमाण हरुहतसमुत्पत्तिक पट्स्थान उत्पन्न होते हैं। फिर प्रथम परिपाटीसे उत्पन्न इन हत्तसमुत्पत्तिक स्थानोंके अन्तिम अष्टांक और

चिरमअहंक-उन्बंकाणं विन्चाले पुणो विदियपिरवाडीए असंखेज्जलोगमेत्ताणि हदहदसमुप्पत्तियछहाणाणि रुव्णछहाणसहगदाणि हेडिमअंकुमायाग्रहाणोहि सेडिबद्धेहि पुष्फपिरणणएहि च सहियाणि उप्पन्जंति । पुणो एदेसि चेन हाणाणं दुचिरम-तिचिरम-चदुचिरम-पंचचिरमादिहदहदसमुप्पत्तियअहंक-उन्बंकाणं विचाले असंखेज्जलोगमेत्ताणि
विदियपिरवाडीए हदहदसमुप्पत्तियहाणाणि उप्पाइय ओदारेदव्वं जान एदेसि चेन
हाणाणं पढमअहंक-उन्बंकंतरे ति । एवं सेसपढमपिरवाडिसमुप्पण्णहदहदसमुप्पत्तियअहंकुन्वंकाणं विचाले विदियपिरवाडीए हदहदसमुप्पत्तियहाणाणि उप्पादेद्ण श्रोदारेदव्वं
जान अप्पिडिसिद्धबंधसमुप्पत्तियपढमअहंक-उन्वंकिनिचाले ति । पुणो एदिम्हि विचाले
असंखेज्जलोगमेत्ताणि हदसमुप्पत्तियहाणाणि अत्थि । पुणो एदेमि हाणाणं चिरमहदसमुप्पत्तियअहंकुन्वंकाणं विचाले असंखेज्जलोगमेत्ताणि हदहदसमुप्पत्तियहाणाणि अत्थि ।
पुणो एदेसि हाणाणं चिरमहदहदममुप्पत्तियअहंकुन्वंकाणं विचाले असंखेज्जलोगमेताणि हदहदसमुप्पत्तियहाणाणि अत्थि । पुणो एदेसि हाणाणं चिरमहदहदममुप्पत्तियअहंकुन्वंकाणं विचाले असंखेज्जलोगमेत्ताणि विदियपिरवाडीए हदहदसमुप्पत्तियहाणाणि
उपपज्जति । एवं चेन अप्पिददुचिरिम-तिचरिमअहंकुन्वंकाणं अंतरेस असंखेज्जलोगमेत्ताणि

उत्वक अन्तराल में एक कम पर्धान के साथ अधम्तन श्रंकुशाकार श्रेणियद्ध एवं पुष्पप्रकी एक स्थानों से सिहत होकर फिरसे द्वितीय पिरपार्टी से असंख्यात लोक प्रमाण हतहतसमुत्पत्तिक स्थान उत्पन्न होते हैं। पश्चात् इन्हीं स्थानों के द्विचरम, त्रिनरम, चतुश्चरम और पंचचरम श्रादि हतहतसमुत्पत्तिक अध्वाक और उत्वक के अन्तराल में द्वितीय परिपार्ट से श्रसंख्यात लोक प्रमाण हतहतसमुत्पत्तिक स्थानों को उत्पन्न कराकर इन्हीं स्थानों के प्रथम अष्टांक श्रीर उत्वक के अन्तराल तक उतारना चाहिये। इस प्रकार प्रथम परिपार्टी से उत्पन्न होप हतहत्तसमुत्पत्तिक श्रथम श्रष्टांक और उत्वक के मध्यमें द्वितीय परिपार्टी से हतहत्तसमुत्पत्तिक स्थानों को उत्पन्न कराकर अप्रतिषद्ध बन्धममृत्पत्तिक प्रथम श्रष्टांक और उत्वक श्रे अन्तराल तक उतारना चाहिये। पुनः इस श्रन्तराल में श्रसंख्यात लोक प्रमाण हतसमुत्पत्तिक स्थान होते हैं। पुनः इन स्थानों के अन्तरम हतहत्त समुत्पत्तिक श्रष्टांक और उत्वक के अन्तरम हतहत्त समुत्पत्तिक श्रप्टांक और उत्वक के श्रम्त होते हैं। पुनः इन स्थानों के अन्तिम हतहत्त समुत्पत्तिक अष्टांक और उत्वक के श्रम्तराल में द्वितीय परिपारी असंख्यात लोकमात्र हतहत्त समुत्पत्तिक स्थान होते हैं। इसी प्रकारसे विवक्षित द्विचरम विचरम श्रष्टांक व उत्वक अन्तरालों के दितीय परिपारी असंख्यात लोकमात्र हतहत्त समुत्पत्तिक अन्तरालों हितीय परिपारी असंख्यात लोकमात्र हतहत्त समुत्पत्तिक अन्तरालों से दितीय परिपारी असंख्यात लोकमात्र हतहत्त समुत्पत्तिक अन्तरालों कि दित्रीय परिपारी असंख्यात लोक प्रमाण

१ त्रातोऽग्रे ताप्रतिपाटः—चरिमहदहदसमुप्पत्तियग्रष्टंकुव्वंकाणं विच्चाले श्रसंखेषज्ञलोगमेत्ताणि हद-समुप्पत्तियद्वाणाणि श्रस्थि । पुणो एदेसि हाणाणं चरिमहदसमुप्पत्तियग्रहंकुव्वंकाणं विच्चाले श्रसंखेषज्जलोगमेत्ताणि विदियपरिवाडीए हदहदसमुप्पत्तिय॰ उप्पत्कांति । एवं चेवः । २ श्रतोऽम् श्राप्रतिपाठस्त्वेवंविधोऽस्ति— हदहदसमुप्पत्तियग्रहंकु॰ विदियपरिवाडीए हदहदसमुप्पत्ति॰ हाणाणि उप्पत्कांति एवं चेवः ।। विदियपरिवाडीए हदहदसमुष्पत्तियद्वाणाणि असंग्वेज्जलोगमेत्ताणि उप्पादिय श्रोदारे-दव्वं जाव एदेसिं चेव पढमपरिवाडीए हदहदसमुष्पत्तियद्वाणपढमअट्टंकउव्वंकविचाले ति । पुणो एदेण कमेण एत्थुप्पण्णविदियपरिवाडिघादघादद्वाणाणं जाणिदृण परूवणा कायव्वा । एवं कदे हदहदसमुष्पत्तियद्वाणाणं विदियपरिवाडी समत्ता होदि ।

पुणो एदेण कमेण बंधसमुष्पत्तियचरिम-अहंक-उच्चंकाणं विचाले संपिह विदिय-परिवाडीए समुष्पण्णहदहदसमुष्पत्तियचरिमअहंक्द्वाणमादिं काद्ण पच्छाणुपुच्वीए ताव श्रोदारेद्व्यं जाव बंधसमुष्पत्तियअष्पिहिसद्धपहमअहंक-उच्वंकविचाले [ति ।] विदियपिवाडीए उप्पण्णहदहदसमुष्पत्तियअहंक-उच्वंकाणं विचालेम पुणो वि असंखेजजलोगमेत्त-हदहदसमुष्पत्तियहाणेमु तदियपरिवाडीए उप्पाइदेमु तदियहदहदसमुष्पत्तियहाणपरूवणा समत्ता होदि । एवं अणंतरुष्पणुष्पण्णअहंकुच्वंकाणं विचालेमु घादघादहाणाणि उप्पादेदच्वाणि जाव संखेजजाओ परिवाडीओ गदाओ ति । पुणो पच्छिमघादघादहाणम्हंकुच्वंकविचालेमु घादघादहाणाणं ण उप्पज्जंति, सञ्चपच्छिमाणं घादघादहाणाणं घादाभावादो । संखेजजामु घादपरिवाडीमु गदामु पुणो सच्वपच्छिमाणं घादघादहाणाणं घादाभावादो । संखेजजामु घादपरिवाडीमु गदामु पुणो सच्वपच्छिमस्स अणुभागस्स घादिदसेसस्स घादो णस्थि ति कुद्रो णच्वदे ? अविरुद्धाइरियवयणादो । सरागाणमाइ-

हतहतसमुत्पित्तःकस्थानोंको उत्पन्न कराकर इन्हीं प्रथम परिपाटीसे उत्पन्न हतहतसमुत्पित्ताकस्थानोके प्रथम ऋष्टांक और ऊर्वकके अन्तराल तक उतारना चाहिये। पुनः इस कमसे यहाँ उत्पन्न द्वितीय परिपाटीके घातघात स्थानोंकी जानकर प्ररूपणा करना चाहिये। ऐसा करनेपर इतहतसमुत्पित्ताकस्थानोंकी द्वितीय परिपाटी समाप्त होती है।

पश्चात् इस कमसे बन्धसमुत्पत्तिक अन्तिम अष्टांक और उर्वकके अन्तरालमं द्यभी द्वितीय परिपाटीसे उत्पन्न इतहतसमुत्पत्तिक अन्तिम अष्टांकस्थानसे लेकर पश्चादानुपूर्वीसे बन्धसमुत्पत्तिक अप्रतिषिद्ध प्रथम अष्टांक और उर्वकके अन्तराल तक उतारना चाहिये। द्वितीय परिपाटीसे उत्पन्न इतहतसमुत्पत्तिक अष्टांक और उर्वकके अन्तरालांमं किरसे भी असंख्यात लोक प्रमाण इतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंको तृत्वाय परिपाटीसे उत्पन्न करानेपर तृतीय इतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंको तृत्वाय परिपाटीसे उत्पन्न करानेपर तृतीय इतहतसमुत्पत्तिकस्थानोंको प्रक्षणा समाप्त होती है। इस प्रकार अनन्तर पुनः पुनः उत्पन्न हुए अष्टांक और उर्वकके अन्तरालोंमें घातघातस्थानोंको संख्यात परिपाटियाँ समाप्त होने तक उत्पन्न कराना चाहिये परन्तु पश्चिम घातघातस्थानोंके अप्टांक और उर्वङ्कके अन्तरालोंमें घातघातस्थान उत्पन्न नहीं होते है, क्योंकि, सर्वपश्चिम घातघातस्थानोंका घात सम्भव नहीं है।

शंका—संख्यात घातपरिपाटियों के समाप्त होनेपर फिर घातनेसे शेप रहे सर्वपश्चिम अनुभागका घात नहीं होता है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

१प्रतिषु 'श्रंतरेसु श्रसंखेज्जलोगमेत्ताणि विद्यपरिवाडीए हदहदससुप्य श्रमंखे उपपादिय' इति पाटः। २ त्राप्रती 'श्रसंखेज्जाश्रो', श्राप्रती 'संखेज्ज-संखेज्जाश्रो' इति पाटः। ३ ताप्रती 'णित्य नि । कुदी' इति पाटः।

रियाणं वयणं ण प्पमाणमिदि ण वोत्तुं जुत्तं, अविरुद्धविसेमणेण ओसारिदरागादिभा-वादो । ण च अविरुद्धाइरियपरंपरागद्उवएमो एसो चप्पलो होदि, अन्ववत्थापत्तीदो ।

णाणावरणीयस्स सन्वत्थोवाणि वंधसमुष्पत्तियद्वाणाणि । हदसमुष्पत्तियद्वाणाणि असंखेज्जगुणाणि । गुणगारो असंखेज्जा लोगा । हदहदसमुष्पत्तियद्वाणाणि असंखेज्जगुणाणि । एत्थ वि गुणगारो असंखेज्जा लोगा । एसा ताव णाणावरणीयस्स तिविहा
हाणप्रक्रवणा प्रक्रविदा । एवं सेससत्तरणं पि कम्माणं तिविहा हाणप्रक्रवणा जाणिद्ण
प्रक्रवेदन्वा । णवरि आउअस्स परियत्तमाणमज्मिमपरिणामेण अपज्जत्तसंजुत्ततिरिक्खाउअजहण्णाणुमागे पवद्धं तमेगं वंधसमुष्पत्तियद्वाणं । पुणो पक्खेवुत्तरे पबद्धं विदियवंधसमुष्पत्तियद्वाणं । आउअस्स जहण्णहाणप्पहुडि असंखेज्जलोगमेत्ताणि परिणामद्वाणाणि
होति । जत्तियाणि परिणामद्वाणाणि तत्तियाणि चेव अणुभागवंधसमुष्पत्तियद्वाणाणि ।
हदसमुष्पत्तिय-हदहदसमुष्पत्तियद्वाणप्रकृवणाए कीरमाणाए णाणावरणभंगो । एवमणुभाभागवंधज्भवमाणद्वाणप्रकृवणा णाम विदिया चृत्रिया समत्ता ।

समाधान — वह अविरुद्ध आचार्यवचनसे जाना जाता है। यदि कहा जावे कि आचार्य चूंकि सराग होते हैं, अनल्व उनके वचन प्रमाण नहीं हो सकते; सो ऐसा कहना युक्तियुक्त नहीं है, क्योंकि, अविरुद्ध इस विशेषणसे रागादिभावका निराकरण किया गया है। कारण कि अविरुद्ध आचार्यपरम्परासे आया हुआ यह उपदेश मिथ्या नहीं हो,सकता, क्योंकि, वैसा होनेपर अञ्यवस्थाका होना अनिवार्य है।

ज्ञानावरणीयके बन्धसमुत्पत्तिकस्थान सबसे ग्तांक है। उनसे हतसमुत्पत्तिकस्थान असंख्यातगुणे हैं। गुणकार असंख्यात लोक है। उनसे हतहतसमुत्पत्तिकस्थान असंख्यातगुणे हैं। यहाँपर भी
गुणकार असंख्यात लोक है। यह ज्ञानावरणीयकी तीन प्रकारकी स्थानप्रकृपणा कही गई है। इसी
प्रकारसे शेप सानों कर्मीकी तीन प्रकारकी स्थानप्रकृपणाको जानकर कहना चाहिये। विशेप इतना
है कि आयुकर्मका परिवर्तमान मध्यम परिणामके द्वारा अपर्याप्त संयुक्त तियञ्च आयुके जघन्य
अनुभागको बाँधनेपर वह एक वन्धसमुत्पत्तिकस्थान होता है। गुनः उसे एक प्रत्येप अधिक बाँधनेपर द्वितीय बन्धसमुत्पत्तिकस्थान होता है। आयुके जघन्य स्थानसे लेकर असंख्यात लोक प्रमाण
परिणामस्थान होते हैं। जितने परिणामस्थान है उतने ही उसके अनुभागबन्धसमुत्पत्तिक स्थान हैं।
हतममुत्पत्तिक श्रोर हत्हतसमुत्पत्तिक स्थानोंकी प्रकृपणाके करनेपर वह ज्ञानावरणके समान है।
इस प्रकार अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानप्रकृपणा नामकी द्वितीय चृत्विका समाप्त हुई।

## तदिया चूलिया

जीवसमुदाहारे ति तत्थ इमाणि अह अणियोगहाराणि—एय-हाणजीवपमाणाणुगमो णिरंतरहाणजीवपमाणाणुगमो सांतरहाणजीव-पमाणाणुगमो णाणाजीवकालपमाणाणुगमो विश्वपरूवणा जवमज्झप-रूवणा फोसणपरूवणा अप्पावहुए ति ॥ २६= ॥

जीवसमुदाहारो किमद्रमागदो १ पुन्नं परूविद्वंधाणुभागदाणेसु असंखेन्जलोग-मेचेसु जीवा किं सन्वेमुसिरसा आहो विसरिसा वा सिरसा [विमरसावा] ति पुन्छिदे एदेण मरूवेण तत्थ चिद्दंति ति जाणावणदं। अद्वमु अणियोगदारेसु एयद्वाणजीवपमाणाणुगमो किमद्रमागदो १ एक्केक्किम्ह दाणे जीवा जहण्णेण एचिया होति उक्कस्सेण वि एचिया ति जाणावणदं। णिरंतरद्वाणजीवपमाणाणुगमो किमद्वमागदो १ णिरंतरजीवमहगदाणि अणु-भागद्वाणाणि जहण्णएण एचियाणि उक्कस्सेण वि एचियाणि वि होति ति जाणावणदं। सांतरद्वाणजीवपमाणुगमो किमद्वागदो १ णिरंतरजीवविरहिदद्वाणाणि जहण्णेण एचियाणि

#### तीसरी चूलिका

जीवसमुदाहार इस अधिकारमें ये आठ अनुयोगद्वार हैं—-एकस्थानजीवप्रमाणा-नुगम, निरन्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम, सान्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम, नानाजीवकाल-प्रमाणानुगम, वृद्धिप्ररूपणा, यवमध्यप्ररूपणा, स्पर्शनप्ररूपणा और अल्पबहुत्व ॥२६८॥

शंका - जीवसमुदाहार किसलिये श्राया है ?

समाधान —पहिले जिन असख्यात लोक प्रमाण बन्धानुभागस्थानोंकी प्ररूपणा की गई है उन सब स्थानोंमें जीव क्या सहश होते हैं, विसहश होते हैं, अथवा सहश [विसहश ] होते हैं; ऐसा पूछे जानेपर वे वहाँ इस स्वरूपसे स्थित होते हैं, यह वतलानके लिये जीवसमुदाहार यहाँ प्राप्त हुआ है।

शंका-बाठ अनुयोगद्वारोंमं १एकस्थानजीवप्रमाणानुगम किसलिये श्राया है ?

समाधान — एक एक स्थानमें जीव जघन्यसे इतने होते हैं, और उत्कृष्टसे इतने होते हैं; इस बानको बतलानेके लिये उपर्युक्त अनुगम प्राप्त हुआ है।

शंका - निरन्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम किसलिये आया है ?

समाधान—निरन्तर जीवोंसे सहित अनुभागस्थान जघन्यसे इतने और उत्कृष्टरूप भी इतने ही होते हैं, इस बातके ज्ञापनार्थ उक्त अनुयोगद्वार प्राप्त हुआ है।

शंका- सान्तरम्थानजीवप्रमाणुगम किसलिये आया है ?

समाधान-निरन्तर जीवींस रहित स्थान जघन्यसे इतने और उत्कृष्टरूपसे भी इतने ही होते

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'हाणेण', ताप्रतौ 'हाणे [ण]' इति पाटः । छ, १२–३१.

उक्रस्सेण वि एतियाणि वि होति ति जाणावणहं। णाणाजीवकालपमाणाणुगमो किमहमागदो १ एक्केक्किम्हि हाणे जीवा जहण्णेण एत्तियं कालमुक्कस्सेण वि एत्तियं
कालमच्छंति ति जाणावणहं। विहुपस्वणा किमहमागदा १ अणंतरोवणिधापरंपरोवणिधासस्त्रेण जीवाणं विहुपस्वणहं। जवमज्भपस्वणा किमहमागदा १ कमेण विहुमाणाणं
जीवाणं हाणाणमसंखेज्जिदिमागे जवमज्भं होद्ण तत्तो उविरमसव्वहाणाणि जीवेहि
विसेसहीणाणि होद्ण गदाणि ति जाणावणहं। फोसणपस्वणा किमहमागदा १ अदीदे
काले एगजीवेण एगमणुभागहाणं एत्तियं कालं पोसिदमिदि जाणावणहं। अप्पाबहुगं
किमहमागदं १ पुच्युत्तिविहाणुभागहाणेसु जीवाणं थोवबहुत्तपस्वणहं।

एयहाणजीवपमाणाणुगमेण एकेकिम्ह हाणिम्ह जीवा जिद होति एको वा दो वा तिण्णि वा जाव उक्कम्मेण आविष्ठयाए असंखेज्ज-दिभागो ॥ २६९ ॥

हैं, इस बातके ज्ञापनार्थ वह अधिकार प्राप्त हुआ है।

शंका - नानाजीवकालप्रमाणानुगम किर्मालये आया है ?

समाधान - एक एक म्थानमं जीव जघन्यसं इतने काल तक और उत्कृष्टसे भी इतने काल तक रहते है, इसके ज्ञापनार्थ यह अधिकार आया है।

शंका-वृद्धिप्ररूपणा किसलिये आयी है ?

समाधान—वह अनन्तरोपनिधा श्रौर परम्परोनिधा स्वरूपसे जीवोंकी वृद्धिश्रह्मपणा करनेके लिये आयी है।

शंका-यवमध्वप्रस्पणा किसलिये आयी है ?

समाधान—क्रमसे वृद्धिको प्राप्त होनेवाले जीवोंके स्थानींके असंख्यातवें भागुमें युवमुध्य होकर उससे आगेके सब स्थान जीवोंसे विशेपहीन होकर गये है, यह बतलानेके लिये वृद्धिपहरूपणा प्राप्त हुई है।

शंका - स्परानप्ररूपणा किसलिये आयी है ?

समाधान—श्रतीत कालमें एक जीवके द्वारा एक अनुभागस्थानका इतने काल स्पर्शन किया गया है, यह जतलानके लिये स्पर्शप्ररूपणा प्राप्त हुई है।

शंका - अल्पबहुत्व किसलिये आया है ?

समाधान — वह पूर्वोक्त तीन प्रकारके श्रनुभागस्थानोंमें जीवोंके अल्पबहुत्वकी प्ररूपणा करनेके लिये श्राया है।

एकस्थानजीवप्रमाणातुगमसे एक एक स्थानमें जीव यदि होते हैं तो एक, दो, तीन अथवा उत्कृष्टसे आवर्लाके असंख्यातवें भाग तक होते हैं।। २६९ ॥

१ मप्रतिपाठोऽयम् । त्र्रा-का-ताप्रतिषु 'एकम्हि' इति पाठः ।

असंखेज्जलोगमेत्ताण अणुभागद्वाणाणि उड्ढमेगपंत्तियागारेण पण्णाए द्विय तत्थ एगेगअणुभागद्वाणिम्म जहण्णुकस्सेण जीवपमाणं वुच्दे । तं जहा — जहण्णेण एगो वा जीवो तत्थ होदि दो वा होति तिण्णि वा होति एवमेगुत्तरवड्डीए एकेकअणुभागद्वाणिम्म उक्कस्सेण जाव आविल्याए असंखेजदिभागमेत्ता होति । अणुभागद्वाणाणि असंखेजजलोगमेत्ताणि, जीवरासी पुण अणंतो, तेण एकेकिम्ह अणुभागद्वाणे जहण्णुकस्सेण अणंतेहि जीवेहि होदव्वं, अणुभागद्वाणाणि विरलेद्ण जीवरासि समखंडं काद्ण दिण्णे एकेकिम्ह द्वाणिम्म अणंतजीवोवलंभादो ति ? ण एस दोमो, तसजीवे अस्सिद्ण जीवसमुदाहारस्स पर्वावदत्तादो । थावरजीवे अस्सिद्ण किमद्वं जीवसमुदाहारो ण पर्वावदो ? ण, अणुभागद्वाणेमु तमजीवाणमच्छणविहाणे अवगदं थावरजीवाणं तत्यावद्वाणिवहाणस्स सुहेण अवगंतुं सिक्वजमाणत्तादो । थावरजीवाणमवद्वाणिवहाणे अवगदं तसजीवाणमवद्वाणिवहाणं किण्णावगम्मदे ? ण, एकेकिम्ह द्वाणिम्ह तमजीवपमाणस्स णिरंतरं तसजीवेहि णिरुद्धहाणपमाणस्म तसजीवविरहिदअणुभागद्वा-णपमाणस्स य तत्तो अवगंतुमसिकज्जमाणत्तादो । एवमेयद्वाणजीवपमाणाणुगमो समत्तो ।

असंख्यात लोक प्रमाण अनुभागाधानोंको उपर एक पंक्तिके आकारसे बुद्धिद्वारा स्थापित करके उनमेंस एक एक अनुभागाधानमें जघन्य व उत्कृष्टसे जीवोंके प्रमाणको वहते हैं। वह इस प्रकार है— उसमें जघन्यसे एक जीव होता है, दो होते हैं, अथवा तीन होते हैं; इस प्रकार उत्तरो-त्तर एक एककी वृद्धिपूर्वक एक एक अनुभागाधानमें उत्कृष्टसे वे आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण तक होते हैं।

शंका—श्रनुभागम्थान असंख्यात लोक प्रमाण हैं, परन्तु जीवराशि श्रनन्तानन्त है; अतएव एक एक अनुभागम्थानमें जघन्य व उत्कृष्टसे अनन्त जीव होने चाहिये, क्योंकि, अनुसागम्थानींका विरत्तन करके जीवराशिको समखण्ड करके देनेपर एक एक स्थानमें श्रनन्त जीव पाये जाते हैं ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, जीवसमुदाहारकी प्ररूपणा त्रस जीवोंका आश्रय करके की गई है।

शंका स्थावर जीवोंका आश्रय करके जीवसमुदाहारकी प्ररूपणा क्यों नहीं की गई है ?

समाधान — नहीं. क्योंकि, अनुभागम्थानोंमें त्रस जीवोंके रहनेके विधानको जान लेनेपर उनमें स्थावर जीवोंके रहनेका विधान सुखपूर्वक जाना जा मकता है।

शंका - स्थावर जीवांके रहनेके विधानको जान लेनेपर त्रस जीवांके रहनेका विधान क्यों नहीं जाना जाता है ?

समाधान -- नहीं, क्योंकि, उससे एक एक स्थानमें त्रस जीवोंके प्रमाणको, निरन्तर त्रस जीवोंसे निरुद्ध स्थानप्रमाणको तथा त्रस जीवोंसे रहित अनुभागस्थानोंके प्रमाणको जानना ज्ञक्य नहीं है। इस प्रकार एकस्थानजीवप्रमाणानुगम समाप्त हुआ।

१ स्रप्रतौ 'णिरुद्रद्धाण्' इति पाठः । २ स्राप्रतौ 'स्रगुप्तमागृहाणम्स य' इति पाठः ।

## णिरंतरहाणजीवपमाणाणुगमेण जीवेहि अविरहिदहाणाणि एको वा दो वा तिण्णि वा उक्तस्सेण आवित्याए असंखेज्जदिभागो २७०

जीवसहिदाणि हाणाणि एग-दा-तिणिहाणाणि आदिं बाद्ण जाव उक्कस्सेण णिरंतरं जीवसहिदहाणाणि आविलयाए असंखेज्जदिभागमेत्ताणि चेव होंति । संपिष्ठ कसायपाहुंडे उवजोगो णाम अत्थाहियारो । तत्थ कसाउदयहाणिण असंखेज्जलोगमे-त्ताणि । तेमु बहुमाणकाले जित्या तसा संति तित्यमेत्ताणि आवुण्णाणि ति कसा-यपाहुंडसुत्तेण भणिदं । तदो एसो वेयणसुत्तत्थो ण घडदे १ ण, सुत्तस्म जिणवयणिव-णिग्गयस्स अविरुद्धाइरियपरंपराए आगयस्स अव्यमाणत्तविरोहादो । कधं पुण दोण्णं सुत्ताणमित्रोहो । व्यवं पुण दोणं सुत्ताणमित्रोहो । व्यवं पुण दोणं अवसहिदाणि हाणाणि णिरंतरं जित् होति तो आविलयाए असंखेजजिदमागमेत्ताणि चेव होति ति भणिदं । कसायपाहुंडे पुणो जीवमहिदणिरंतरहा णपमाणपरूवणा ण कदा, किं तु बहुमाणकाले णिरंतराणिरंतरिवसे-सणेण विणा जीवसहिदहाणाणं पमाणपरूवणा कदा । तेण जीवसहिदहाणाणि तत्थ

निरन्तरस्थानजीवप्रमाणानुगमसे जीवोंसे सहित स्थान एक, अथवा दो, अथवा तीन. इस प्रधार उत्कृष्टसे आवलीके असंख्यातवें भाग तक होते हैं ॥ २७० ॥

जीव सिंहत स्थान एक, दो व तीन स्थानोंसे लेकर उन्क्रण्टसे निरन्तर जीव सिंहत स्थान आवलीके असंख्यातवें भाग मात्र ही होते हैं।

शंका — कसायपाहुडमें उपयोग नामका अर्थाधिकार है। उसम क्यायादयस्थान ऋसंख्यात लोक प्रमाण हैं। उनमें वतमानकालमें जितने अस जीव हैं उतने गात्र पूर्ण है, ऐसा कसायपाहुड-सूत्रके द्वारा बतलाया गया है। इसलिये यह वेदनासूत्रका अर्थ घटित नहीं होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, जिन भगवान्के मुखसे निकले और अविरुद्ध श्राचार्यपरम्परासे आये हुए सुत्रके अप्रमाण होनेका विरोध है।

शंका-फिर इन दोनां सत्रोंमें अविरोध कैसे होगा ?

समाधान—इसका उत्तर कहते हैं। यहाँ वेदना अधिकारमें, जाव महित स्थान निरन्तर यदि होते हैं तो आवलीके असंख्यातवें भाग मात्र ही होते हैं, ऐसा कहा गया है। परन्तु कसाय-पाहुडमें जीव सहित निरन्तर स्थानोंके प्रमाणकी प्ररूपणा नहीं की गई है, किन्तु वहाँ वर्तमान-कालमें निरन्तर व सान्तर विशेषणके बिना जीव सहित स्थानोंके प्रमाणकी प्ररूपणा भी गई है। इसिलए जीव सहित स्थान वहाँ प्रतरके असंख्यातवें भाग प्रमाण होते हैं। उतने हो करके भी त्रस-

१ संपिष्ट एवं पुच्छाविसईकयत्यस्स परूवणं कुणमाणो तत्य ताव कसायुद्यष्टाणाणिमयत्तावहारण्डमुव-रिमं मुत्तीह—कसाउदयदाणाणि असंखेजा लोगा । जयध. श्र. प. ६१६. । २ ताप्रतौ 'होति' इति पाठः । १ तत्य ताव वद्यमाणसमयस्मि तसजीविंह केत्तियाणि द्वाणाणि श्रावृदिदाणि केत्तियाणि च मुण्णद्वाणाणि ति एदस्स णिद्धारण्डमुवरिममुत्तामोडण्णं—तेमु जत्तिया तसा तत्तियमेत्ताणि श्रावुण्णाणि । जयध. श्र. प. ६१६. । ४ श्राप्रतौ 'कसायपादुढे सुणो', ताप्रतौ 'कसायपपादुढे सु ( पु ) णो' इति पाठः । ५ श्र-श्राप्रत्योः 'णिरंतरद्वाण' इति पाठः । पदरस्स असंखेजजिद्भागमेत्ताणि होति । होताणि वि तसजीवमेत्ताणि द्वाणाणि तसजीवसिद्धाणि वद्दमाणकाले होति, एगेणुदयद्वाणिम्म एगेगतसजीवे द्विविदे जीवमिद्दद्वाणाणं तसजीवमेत्ताणमुबलंभादो । एत्य अणुभागबंधज्भवमाणद्वाणेमु जीवसमुदाहारो
पर्विदो । तत्थ कसायपाहुडे कसाउदयद्वाणमु । तदो दोण्णं जीवममुदाहाराणं एगमिद्दियरणं णित्थि चि विरोद्धनावणमजुनं । तम्हा दोण्णं सुत्ताणं णित्थि विरोही ति
सिद्धं । एवं णिरंतरद्वाणजीवपमाणाणुगमा समतो ।

मांतरहाणजीवपसाणाणुगमेण जीवेहि विरहिदाणि हाणाणि एको वा दो वा तिण्णि वा उकस्सेण असंखेज्ञा होगा ॥२७१॥

जीवेहि विरहिदमेगमणुनागवंधद्वाणं होदि । णिरंतरं दो वि होति, तिण्णि वि होति, एवं जाव उक्तस्केण जीवविरहिद्द्वाणाणि णिरंतरमसंखेजनलोगमेत्ताणि वि होति, असंखेजनलोगमेत्तअणुभागवंधद्वाणेषु जदि वि लोगमेत्तद्वाणाणि तसजीवमहगदाणि होति तो वि जीवविरहिद्द्वाणाणं णिरंतरमसंखेजनलोगमेत्ताणं उवलंभादो । एवं सांतर-द्वाणजीवपमाणाणुगमो समत्तो ।

### णाणाजीवकालपमाणाणुगमेण एकेकम्हि हाणमिम णाणा जीवा केवचिरं कालादो होंदि ? ॥२७२॥

जीवोंके बरावर स्थान त्रम जीवोंसे सहित वर्तमान कालमें होते है, क्योंकि, एक एक उदयस्थानमें एक एक त्रस जीवको स्थापित करनेपर जीवों सहित स्थान त्रस जीवोंके बरावर पाये जाते हैं। यहाँ अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंमें जीवसमुदाहार की प्रकृपणा की गई है, परन्तु वहाँ कपायपाहुडमें कषायादयस्थानोंमें उसकी प्रकृपणा की गई है। अतः उन दोनों समुदाहारोंका एक आधार न होनेसे विरोध बतलाना अनुचित है। इस कारण उन दोनों सुत्रोमें कोई विरोध नहीं है, यह सिद्ध है।

इस प्रकार निरन्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम समाप्त हुआ।

सान्तरस्थानजीवप्रमाणानुगमसे जीवोंसे रहित स्थान एक, अथवा दो, अथवा तीन, इस प्रकार उत्कृष्टसे असंख्यात लोक प्रमाण होते हैं॥ २७१

जीवोंसे रहित एक अनुमागबन्धाध्यवसानम्थान होता है, निरन्तर दा भी होते हैं, और तीन भी होते हैं। इस प्रकार उत्क्रष्टसे जीव रहित स्थान निरन्तर असंख्यात लोक प्रमाण भी होते हैं क्योंकि, असंख्यातलोक प्रमाण अनुमागबन्धस्थानोंमे यद्याप लोक प्रमाण स्थान त्रस जीव सहित होते हैं तो भी जीव रहित स्थान निरन्तर असंख्यात लोक प्रमाण पाये जाते है। इस प्रकार सान्तरस्थानजीवप्रमाणानुगम समाप्त हुआ।

नानाजीवकालप्रमाणानुगससे एक एक स्थानमें नाना जीवोंका कितना काल है।। २७२।।

१ श्रापती 'तदोण्ण', नाप्रती 'न दोण्णं' इनि पाटः । २ श्रा-श्राप्रत्यो 'न जहां', ताप्रती 'नं जहां (तम्हा ) इति पाठः । एदं पुच्छामुत्तं समयावित्य-खणलव-मुहुत्त-दिवस-पक्ख-मास-उदु-अयण-संवच्छ-रमादिं काद्ण जाव कप्पो त्ति एवं कालविसेममवेक्खदे ।

जहण्णेण एगसमओ ॥२७३॥

कुदो ? एगस्स जीवस्य एगमणुभागवंधहाणमेगसमयं बंधिय विदियसमए विहृद्ण अण्णमणुभागहाणं बंधमाणस्य जहण्णेण एगममयकालुवलंभादो ।

### उकस्सेण आवितयाए अमंखेजुदिभागो ॥२७४॥

एगी जीवो एकमिन द्वाणिम एगसमयमादिं कादृण जायुक्तस्सेण अह समया ति अच्छिदि । जाव सो अण्णं द्वाणंतरं ण गच्छिदि ताव अण्णेसु वि जीवेसु तत्थ आगच्छ-माणेसु जीवेहि अविरहिदं होदृण जेण द्वाणमावित्याए असंखेळिदिभागमेत्तकालं अच्छिदि तेण आवित्याए असंखेळिदिभागमेत्तो चेव एकेक्स्स द्वाणस्स असुण्णकालो ति भणिदं । एवं णाणाजीवकालपमाणाणुगमो समत्तो ।

विडिपरूवणदाए तत्थ इमाणि दुवे अणियोगद्दाराणि—अणंतरो-वणिधा परंपरोवणिधा ॥२७५॥

परूवणा पमाण भागामागाणियां गहाराणि एतथ किण्ण परूविदाणि ? ण ताव

यह प्रच्छासूत्र समय, आवली, त्रण, लव. मृहूर्त, दिवस, पक्ष, मास, ऋतु, अयन और संवत्सरसे लेकर कल्पकाल पर्यन्त इस प्रकार कालविशेषकी अपेत्रा करता है।

जघन्य काल एक समय है २७३॥

कारण कि एक अनुभागबन्धस्थानको एक समय बाँगकर द्वितीय समयमें वृद्धिको प्राप्त होकर अन्य अनुभागवन्धस्थानको बाँधनेवाले एक जीवका काल जघन्यसे एक समय पाया जाता है।

उत्कृष्ट काल आवलीके असंख्यातवें भाग है ॥ २७४ ॥

एक जीव एक स्थानमें एक समयसे लेकर उत्क्रष्टसे आठ समय तक रहता है। जब तक वह ऋन्य स्थानको नहीं प्राप्त करता है तब तक अन्य जीवोंके भी वहाँ आनेपर जीवोंके विरहसे रहित होकर चूकि एक स्थान आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण काल तक रहता है, अतएव आवलीके असंख्यातवें भागमात्र ही एक एक स्थानका अविरहकाल होता है; यह सूत्रका अभिप्राय है। इस प्रकार नानाजीवकालप्रमाणानुगम समाप्त हुआ।

वृद्धिप्ररूपणा इस अधिकारमें ये दो अनुयोगद्वार हैं--- अनन्तरोपनिधा और परम्परो-

शंका—यहाँ प्ररूपणा, प्रमाण श्रीर भागाभागानुगम अनुयोगद्वारोंकी प्ररूपणा क्यों नहीं की गई है ?

१ प्रतिषु '-मुनेक्खदे' इति पाठः। २ ऋपतौ 'जीनेसुहि' इति पाठः।

परुवणा वुचदे, सेसाणियोगद्दारपरुवणणाहाणुववत्तीदे। चेत्र अणुभागद्राणेसु जीवाणम-त्थित्तसिद्धीदो । ण पमाणाणियोगदारं पि वत्तव्वं, एयट्टाणजीवपमाणाणुगमादो चेव तद्वगमादो । ण भागाभागो, अप्पाबहुगादा चेव तद्वगमादो । तेण अणंतरोवणिधा परंपरोवणिधा चेदि दो चेव एत्थ अणियोगहाराणि। ण वड्डिणिबंधणसंतादिपरूवणा' वि जुज्जदे, एदेहि दोहि अणियोगद्दारेहिंतो चेव तदवगमादो ।

अणंतरोवणिधाए जहण्णए अणुभागबंधज्भवसाणद्वाणे थोवा जीवा ॥ २७६॥

कुदो ? अइविसोहीए वर्द्धमाणजीवाणं पाएण संभवाभावादो । ते च आवलियाए असंखेज्जदिभागमेता चेव, एककेट्टाणे एगसमएण मुहु जदि बहुवा जीवा होंति तो श्रावनियाए असंखेजजदिभागमेत्ता चेव होति ति एयहाणजीवपशाणाणुगमाणियोगदारे परूविदत्तादो । होतु बद्दमाणकालेण एमेगद्वाणम्मि उक्तस्सेण जीवपमाणमावलियाए असंखे अदिभागी, एमा ऋणंतरीवणिधा च ऋदीदकालमस्सिद्ण द्विदा । कुदी णव्यदे ? सन्वाणुभागवंधज्भवसाणद्वाणेमु एगसमयम्मि उक्तस्सेण संचिदएगद्वाणजीवाणं बुद्धीए कयसहजोगाणं बङ्किपरूत्रणत्तादो । तदो एग्रेगद्वाणिम्म अर्णतेहि जीवेहि होदन्त्रमिदि १

समाधान-प्रकृषणाके कहनेकी आवश्यकता नहीं है, क्योंकि, इसके बिना शेष अनुयोग द्वारांकी प्ररूपणा चूँकि बनती नहीं है अतः इसीस अनुभागस्थानोंमें जीवोंका अस्तित्व सिद्ध है। प्रमाण नुयोगद्वार भी यहाँ कहने योग्य नहीं है, क्योंकि, एकस्थानजीवप्रमाणानुगमसे ही उसका परिज्ञान हो जाता है। भागाभागानुगम अनुयागद्वार भी समभव नहीं है, क्यांकि, अल्पबहुत्वसे ही उसका परिज्ञान हो जाता है। इसिलये यहाँ अनन्तरोपनिधा और परम्परोपनिधा ये दो ही अनुयोगद्वार हैं। वृद्धिके कारणभूत सत् आदि अनुयोगद्वारोंकी प्ररूपणा भी यहाँ योग्य नहीं है, क्योंकि, इन दो अनुयोगद्वारोंसे ही उनका अवगम हो जाता है।

अनन्तरीपनिधासे जघन्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानमें जीव सबसेस्तोक हैं॥२७६॥ कारण कि अतिशय विश्रिद्धमें वर्तमान जीवोंकी प्रायः सम्भावना नहीं है। वे भी आवलीके

असंख्यातवें भाग प्रमःण हो होते हैं, क्योंकि, एक एक स्थानमें एक समयमे यदि बहुत अधिक जीव होते हैं तो आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण ही होते है, ऐसा एकाथान जीवप्रमाणानुगम

अनुयोगद्वारमें कहा जा चुका है।

शंका - वर्तमान कालमें एक एक स्थानमें उत्कृष्टसे जीवोंका प्रमाण आवलीके असंख्यातवें भाग मात्र भले ही हो श्रीर यह अनन्तरीप निधा अतीत कालका आश्रय कर है स्थित है। यह कहाँ से जाना जाता है ? वह सब अनुभागबन्धाध्यवसानभ्यानीमे बुद्धिकृत सहयोग युक्त होते हुए एक समयमें उत्कर्षसे संचित एक स्थानके जीवोंकी वृद्धिकी जो प्ररूपणा की गई है, उससे जाना जाता है। इस कारण एक एक स्थानमें अनन्त जीव होने चाहिये ?

१ ऋपतौ 'संताहिपरूवणा-' इति पाठः । २ ऋा-ताप्रत्योः 'प्रमहाणाणं जीवाणं' इति पाठः ।

ण एस दोसो, बहुएण वि कालेण वित्तसह्रवेणेव सत्तीणं विष्टु-हाणीए अभावादो । ण विद्वेचणे समुद्दे वि पिक्खत्ते बहुगं जलमित्य नि सगप्पमाणादो विष्टुमं पाणियं माइ । एवमदीदे वि काले वहुमाणे इव एकेकिम्ह अणुभागवंधहाणे उक्कस्सेण आवलियाए असंखेजिदिभागमेत्ता चेव जीवा होति नि । एगेगहाणमहिद्धियमव्वजीवे बुद्धीए मेला-विय तेसिमणताणमणंतरोवणिधा किण्ण बुचदे ? ण, एवं संते हेहिमचदुसमयपाओग्ग-हाणजीवेहिंतो जवमज्भादो उविग्मवियमयपाओग्गसव्वहाणजीवाणमसंखेजगुणत्तप्पसंगादो । ण च एवं, विस्त्रयपाओग्गमव्वहाणजीवा असंखेजगुणा ति उविर भण्णमाणत्तादो । तदो एककिम्ह हाणभ्मि जीवा आविज्याण असंखेजित्भागमेत्ता चेव उक्कस्सेण होति ति घेत्तव्यं।

# विदिए अणुभागवंधन्भवसाणद्याणे जीवा विसेसाहिया ॥२७७॥

जहण्णह्वाणादो असंग्वेजलोगमेत्तहाणाणि उविर गंतृण जं हाणं हिदं तं विदिय-मणुभागवंधज्भवसाणहाणमिदि घेत्तव्वं । असंग्वेजलोगगेत्तहाणाणि उविर चिडिद्ण हिदहाणस्य कथं विदियत्तं १ ण, विहुमस्मिद्ण परूवणाए कीरमाणाए अण्णस्य विदिय-

समाधान - यह कोई दोप नहीं है, क्यों कि बहुतकालमें भी व्यक्ति स्वरूपसे ही शक्तियों की हानि-वृद्धिका श्रमाव है। उदब्बनको समुद्रमें भी (ऊचे उठे हुए समुद्रमें भी) फेकनेपर बहुत जल है इसलिए उसमें श्रपने प्रमाणसे अधिक पानी समा लकेगा ऐसा नहीं है। कारण कि उदब्बन (मिट्टीके पात्र विशेष) को समुद्रमें भी रखनेपर चूंकि वहाँ बहुत जल भरा हुआ है, अत. उसमें उदब्बनमें अपने प्रमाणसे अधिक जल समा जावेगा; यह सम्भव नहीं है। इसी प्रकारसे श्रतीतकालमें वर्तमान कालके समान एक एक अनुभागस्थानमें उत्कृष्टसे आवर्लाके असंख्यातवें भाग प्रमाण ही जीव होते है।

शंका—एक एक स्थानको प्राप्त सब जीवोंको बुद्धिसे मिलाकर उन अनन्तानन्त जीवोंकी अनन्तरोपनिधा क्यों नहीं कही जाती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि ऐसा हानेपर अधस्तन चार समय योग्य स्थानोंके जीवोंकी अपेक्षा यवमध्यसे ऊपरके दो समय योग्य सब त्थानोंके जोवोंके असंख्यातगुणे होनेका प्रसंग आता है। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, दो समय योग्य सब त्थानोंके जीव असंख्यातगुणे हैं, ऐसा आगे कहा जानेवाला है। इस कारण एक एक स्थानमें जीव अत्वलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण ही होते हैं, ऐसा ग्रहण करना चाहिये।

उनसे द्वितीय अनुभागवन्धाध्यवसानास्थानमें जीव विशेष अधिक हैं ॥ २७७॥ जघन्य स्थानमें आगे असंख्यातलोक मात्र स्थान जाकर जो स्थान स्थित है वह द्वितीय अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान है, ऐसा प्रहण करना चाहिये:

शंका—असंख्यातलोक प्रमाण स्थान आगे जाकर स्थित स्थान द्वितीय कैसे हो सकता है ? समाधान—नहीं, क्योंकि, वृद्धिका आश्रय करके प्रकृषणाके करने १र अन्य द्वितीय स्थान

१ झ-स्रापत्योः 'ण चेदंचणे' इति पाठः ।

स्सासंभवादो । ण च बङ्कीए परूवमाणाए बङ्किवरहिदं द्वाणं विदियं होदि. अणवत्था-पसंगादो । असंखेजलोगमेत्तद्वाणाणि जीवाधारत्तणेण जहण्णद्वाणेण समाणाणि ति कधं णव्वदे ? ण. अण्णहा जवमज्कादो हेटा उवरिंच असंखेळलागमेत्तदगुणविष्ट-हाणिष्प-संगा । ण च एवं, णाणाजीवअणुमागबंधज्मवसाणदगुणविद्वाणिद्वाणंतराणि श्रावित्याए श्रसंखेजिदिभागो ति उवरि परंपरोविणधाए भण्णमाणत्तादो । किं च ण णिरंतरं सन्वद्राणेस जीववड्डी होदि, जवमज्याम्म आवालियाए असंखेजदिभागं मोत्तण असंखे अलोगमे तजीवप्पसंगादो । केतियमे तेण विसेसाहिया १ एगजीवमे त्रेण । जहण्ण-द्वाणजीवे विरलेद्ण तेसु चेव विरलणरूवं पिंड समखंडं काद्ण दिण्णेसु तत्थ एगखंड-मेत्तेण विसेसाहिया ति भणिदं होदि ।

तदिए अणुभागबंधज्भवसाणहाणे जीवा विसेसाहिया ॥२७=॥ एत्थ वि पुरुवं व अवद्विदमसंखेललोगमेत्तद्वाणं गंतृण विदियो जीवो बहुदि । हेट्टिम-सन्बद्राणाणि जीवेहि जहण्णद्राणजीवेहिंतो एगजीवाहियद्राणेण समाणाणि। कदो ? माभावियादो ।

सम्भव नहीं है । वृद्धिकी प्रह्मपण। करनेपर वृद्धिमें रहित स्थान दूसरा होता नहीं है, क्योंकि, वैसा होनेपर श्रनवस्थाका प्रसंग आता है।

शंका - असंख्यात लोकप्रमाण स्थान जीवाधार स्वरूपसे जघन्य स्थानके समान है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि, इसके विना यवमध्यसे नीचे व ऊपर असंख्यात लोकप्रमाण दुगुणबृद्धि-हानिश्यानोके होनेका प्रसंग आता है। परन्तु ऐसा है नहीं क्योंकि, न नाजीवांसम्बन्धी अनुभागबन्धाभ्यवसानम्थानांके द्विगुणवृद्धि-हानिस्थानान्तर आवलीके असंख्यातवें भाग है: ऐसा आगे परम्परोपनिधामें कहा जानवाला है। दूसरे, सब स्थानोंमें निरन्तर जीववृद्धि होती हो, ऐसा भी नहीं है, क्योंकि, यवमध्यमें आवलीके असंख्यातवें भागको छोड़कर असंख्यात लोकमात्र जीवोंका प्रसंग आता है।

शंका - कितने प्रमाणसे वे विशेष अधिक हैं ?

समाधान - एक जीव मात्रसे वे विशेष अधिक हैं। जघन्य भ्थानके जीवांका विरत्तनकर उनको ही विरत्तन अंकके प्रति समखण्ड करके दुनेपर उनमें एक खण्ड मात्रसे वे विशेष अधिक हैं. यह अभिप्राय है।

उनसे तृतीय अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानमें जीव विशेष अधिक हैं।। २७८।। यहाँपर भी पहिलेके समान अवस्थित अमंख्यात लोकमात्र अध्वान जाकर द्वितीय जीव बढ़ता है। अधरतन सब स्थान जीवोंकी अपेचा जघन्य स्थानके जीवोंसे एक जीव अधिक स्थानक समान है, क्योंकि, ऐसा स्वभाव है।

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'विसेसाहियाए', ताप्रतौ 'विसेसाहिया ए ]' इति पाटः । छ, १२-३२.

#### एवं विसेसाहिया विसेसाहिया जाव जवमज्झं ॥ २७६ ॥

एदेण कमेण असंखेजलोगमेत्तद्वाणं गंत्ण एगेगं जीवं वड्ढाविय णेदव्वं जाव जवमज्मं ति । सव्वत्थ एगेगो चेव जीवो वड्ढिदि ति कथं णव्वदे १ सुत्ताविरुद्धाइरियो-वदेसादो । जेण गुणहाणि पिंड पक्लेवभागहारो दुगुणदुगुणक्कमेण जाव जवमज्मं ताब गच्छिदि तेण पक्लेवो अविदिदो एगजीवमेत्तो चेव होदि ति आहरिया भणंति । एद-माहरियवयणं पमाणं काद्ण एगजीवो वड्ढिदि ति सहहेदव्वं ।

संपित अणंतरोविणधाए भावत्थपरूवणं कस्मामो । तं जहा — जहण्णद्वाणजीवपमाणं विरलेर्ण तेम चेव जीवेस समखंडं कार्ण दिण्णेस एकेकस्स रूवस्स एगेगजीवपमाणं पावदि । पुणो एत्थ एगजीवं घेत्तृण जहण्णए द्वाणे जीवा थोवा । विदिए जीवा तित्या चेव । एवमसंखेजलोगमेत्तद्वाणेसु जीवा तित्या चेव होंति । तदो उविरमाणंतरद्वाणे एगो जीवो पिक्खविद्व्वो । पुणो वि असंखेजलोगमेत्तद्वाणेसु जीवा तित्या चेव ! तदो विरलणाए विदियरूवधिरद्जीवो तदणंतरउविरमद्वाणजीवेसु पिक्खविद्व्वो । तदो एदस्स द्वाणस्स जीवेति समाणाणि होद्ण असंखेजलोगमेत्तद्वाणाणि गच्छंति । तदो अणंतरउविरमद्वाणे तदियो जीवो वह्वावेद्व्वो । एवमणेण विह्वाणेण पुन्युत्तद्वाणं धुवं काद्ण एगेगजीवं वह्वाविय णेयव्वं जाव जहण्णद्वाणजीवेदिंतो दुगुणजीवा ति । पदम-

इस प्रकार यवमध्य तक जीव विशेष अधिक विशेष अधिक हैं ॥ २७९ ॥ इस कमसे असन्त्यातकोक मात्र अध्वान जाकर एक एक जीव बढ़ाकर यवमध्य तक ते जाना चाहिये।

शंका-सर्वत्र एक एक ही जीव बढ़ता है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—यह आचार्यके सूत्रविरोधसे रहित उपदेशसे जाना जाता है। चूंकि प्रत्येक गुणहानिमें यवमध्य तक प्रचेषभागहार दुगुणे दुगुणे कमसे जाता है, इसिलये प्रचेष अवस्थित होता हुआ एक जीव प्रमाण ही होता है; ऐसा आचार्य कहते हैं। आचार्योके इस वचनको प्रमाण करके एक जीव बढता है, ऐसा श्रद्धान करना चाहिये।

श्वब श्रनन्तरोपनिधाके भावार्थकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—जघन्य स्थानके जीवोंके प्रमाणका विरत्नकर उन्हीं जीवोंकों समस्वण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक एक जीवका प्रमाण प्राप्त होता है। पुनः यहाँ एक जीवको प्रहणकर जघन्य स्थानमें जीव स्तोक हैं। द्वितीय स्थानमें जीव उतने ही है। इस प्रकार श्रमंख्यातलोंक मात्र स्थानोंमें जीव उतने मात्र ही होते हैं। उनसे आगेके अनन्तर स्थानमें एक जीवका प्रचेप करना चाहिये। फिर भी असंख्यात लोक मात्र स्थानोंमें जीव उतने मात्र ही होते हैं। तत्परचात् विरत्नन राशिके द्वितीय अंकके प्रति प्राप्त एक जीवका तदनन्तर आगेके स्थान सम्बन्धी जीवोंमें प्रचेप करना चाहिये। फिर इस स्थानके जीवोंसे समान होकर असंख्यातलोंक मात्र स्थान जाते हैं। तत्परचात् अनन्तर आगेके स्थानमें तृतीय जीवको बढ़ाना चाहिये। इस प्रकार इस विधिसे पूर्वोक्त अध्वानको ध्रुव करके एक एक जीवको बढ़ाकर जघन्य स्थानके जीवोंसे दूने जीवोंके प्राप्त होने तक छे जाना चाहिये।

दुगुणवड्ढीए एगेगजीववड्ढिदद्वाणं सिरसिमिदि कधं णव्यदे ? गुरूवदेसादो । आइरियो-वदेसो किण्ण चप्पलओ ? गंगाणईए पवाहो व्य अविच्छेदेण आइरियपरंपराए आगदस्स अप्पमाणत्तवरोहादो । पुणो प्रव्विद्वामागहारादो दुगुणं भागहारं विरिल्य दुगुणवड्ढि-जीवेसु समखंडं कादृण दिण्णेसु रूवं पि एगेगजीवपमाणं पावदि । पुणो एत्थ एगजीवं घेतूण असंखेजलोगमेत्तसु जीवेहि दुगुणवड्ढिजीवसमाणेमु हाणेसु गदेमु तदो उविरम्द्वाणं पिक्सित्ते तदित्थजीवपमाणं होदि । णविर पढमदुगुणवङ्ढीए एगजीववड्ढिदअद्धा-णस्स अद्धं गंतूण विदियदुगुणवङ्ढीए एगो जीवो वड्ढि । पुणो एत्तियं चेव अद्धाणं गंतूण विदियो जीवो वड्ढि । एवमणेण विहाणेण णेयव्वं जाव विरत्तणमेत्तजीवा पह्हा चि । ताघे चउग्गुणवड्ढी होदि । विदियदुगुणवड्ढिअद्धाणं पढमदुगुणवड्ढिअद्धाणेण सिरसं । कुदो ? पढमदुगुणवड्ढीए एगोजीववड्ढिससुवलंभादो ।

पुणो चदुग्गुण-पढमदुगुणवड्ढिभागहारं विरलेद्ण चदुग्गुणबङ्किजीवेषु समखंडं काद्ण दिण्णेसु रूवं पिंड एगेगजीवपमाणं पावदि । पुणो चदुग्गुणबङ्किजीवा आविलयाए

शंका—श्रथम दुगुणवृद्धिमें एक एक जीवकी वृद्धिको श्राप्त अध्वान सहश है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान - वह गुरुके उपदेशसे जाना जाता है।

शंका - आचायका उपदेश मिथ्या क्यो नहीं हो सकता है ?

समाधान—गंगानदीके प्रवाहके समान विच्छेदसे रहित होकर आचायपरम्परासे आये हुए उपदेशके अप्रमाण होनेका विरोध है।

पश्चात् पूर्व भागहारसे दुगुणे भागहारका विरत्तनकर दुगुणवृद्धियुक्त जीवांको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक एक जीवका प्रमाण प्राप्त होता है। पुनः यहां एक जीवका प्रहण कर जीवोंसे अर्थात् जीवधमाणकी अपेचा दुगुणवृद्धि युक्त जीवोंके समान असंख्यातलोंक मात्र स्थानोंके बीत जानेपर उससे धागेके स्थानमें उसे मिलानेपर वहाँ के जीवोंका प्रमाण होता है। विशेष इतना है कि प्रथम दुगुणवृद्धिमें गुणहानिमें एक जीवकी वृद्धि युक्त अध्वानका अर्थ भाग जाकर द्वितीय दुगुणवृद्धिमें एक जीव बढ़ता है। किर इतना ही अध्वान जाकर द्वितीय जीव बढ़ता है। इस प्रकार इस विधिसे विरत्तन राशि प्रमाण जीवोंक प्रविष्ठ होने तक ले जाना चाहिये। उस समय चतुगुणी वृद्धि होती है। दिनीय दुगुणवृद्धिका अ वान प्रथम दुगुणवृद्धिके अध्वानके सहश है, क्योंकि, प्रथम दुगुणवृद्धिमें एक जीवकी वृद्धि युक्त अध्वानका अर्थ भाग समानक्ष्यसे अवस्थित जाकर द्वितीय दुगुणवृद्धिमें एक जीवकी वृद्धि पार्या जाती है।

पुनः प्रथम दुगुणवृद्धिके भागहारसे चौगुण भागहारका विरलन करके चौगुणी वृद्धि युक्त जीवोंको समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकक प्रति एक एक जीवका प्रमाण प्राप्त होता

१ प्रतिषु 'चप्पलन्त्रो' इति पाटः । २ ताप्रतौ 'मेत्तेषु जीवेषु जीवेषु' इति पाटः । ३ श्र-श्राप्रत्योः 'समासंसु' इति पाटः । ४ प्रतिषु 'पढमगुणहाणीय' इति पाटः । ५ ताप्रतौ 'पढमगुणवट्टोप' इति पाटः ।

श्रसंखेअदिभागमेता। तदणंतरउविरमिविदिए श्रणुभागवंधन्मवसाणद्वाणे जीवा तत्तिया चेव। तिदए वि द्वाणे तत्तिया चेव। एवमसंखेअलोगमेत्तचदुग्गुणविद्विद्वाणेसु गदेसु हेडि-मिवरलणाए एगजीवं घेत्त्ण तं तिदत्थद्वाणजीवेसु पिक्खित्ते उविरमद्वाणजीवपमाणं होदि। णविर पढमदुगुणविद्वीए एगजीवविद्विश्वद्वाणस्स चदुन्भागे एत्थ एगेगो जीवो बहुदि। पुणो विदियचदुन्भागमेत्तद्वाणं जीवेहि अविद्वदं गंत्ण विदियो जीवो अधियो होदि। तिदयचदुन्भागमेत्तद्वाणं जीवेहि अविद्वदं गंत्ण तिदयो जीवो अधियो होदि। पुणो चउत्थचदुन्भागमेत्तद्वाणं जीवेहि अविद्वदं गंत्ण चउत्थो जीवो अधियो होदि। एवमविद्वदं चउत्थभागद्वाणं गंत्ण एगेगजीवो बङ्गावेदन्वो जाव विरलणमेत्ता जीवा पविद्वा ति। ताथे अद्वगुणविद्वहाणं होदि।

पुणो पढमदुगुणबिङ्गभगहारअहुगुणं विरित्तिय अहुगुणबिङ्गि तिसु समखंडं काद्ण दिण्णेसु स्वं पिंड एगेगजीवपमाणं पाविद । पुणो चउत्थदुगुणबिङ्गीए जहण्णहाणे जीवा आवित्याए असंखेअदिभागो । विदिए हाणे जीवा तित्या चेव । एवं तित्या तिया चेव जीवा होद्ण गच्छंति जाव असंखेअलोगमेत्तहाणे ति । तदो हेहिमिविरल्लाए एगजीवं चेतृण तिदत्थहाणजीवेसु पिक्खित्ते तदणंतरउविरिम्हाणजीव-पमाणं होदि । णविर पढमदुगुणबिङ्गीए एगजीवविङ्गअद्धाणादो एदिस्से दुगुण-

है। पुन: चौगुणी वृद्धियुक्त जीव आवार्लाके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं। तदनन्तर आगेके द्वितीय अनुभागवन्धाध्यवसानम्थानमें जीव उतने ही है। तृतीय स्थानमें भी उतने ही जीव हैं। इस प्रकार असंख्यात लोक प्रमाण चौगुणी वृद्धि युक्त स्थानोंके वीतनेपर अधस्तन विरलन र एक जीवको प्रहण कर उसे वहाँ के स्थानोंके जीवोंमें मिलानेपर आगेके स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है। विशेष इतना है कि प्रथम दुगुण वृद्धिमे एक जीववृद्धि युक्त अध्वानके चतुर्थ भागमें यहाँ एक जीव बढ़ता है। पुनः द्वितीय चतुर्थ भाग प्रमाण अध्वान जोवोंसे अवस्थित जाकर द्वितीय जीव अधिक होता है। तृतीय चतुर्थ भाग प्रमाण अध्वान जीवोंसे अवस्थित जाकर तृतीय जीव अधिक होता है। किर चतुर्थ चतुर्थ भाग प्रमाण अध्वान जीवोंसे अवस्थित जाकर चतुर्थ जीव अधिक होता है। इस प्रकार अवस्थित चतुर्थ भाग प्रमाण अध्वान जीवोंसे अवस्थित जाकर चतुर्थ जीव अधिक होता है। इस प्रकार अवस्थित चतुर्थ भाग प्रमाण अध्वान जीवोंसे अवस्थित जाकर चतुर्थ जीव अधिक होता है। इस प्रकार अवस्थित चतुर्थ भाग प्रमाण अध्वान जाकर एक एक जीवको बढ़ाना चाहिये जब तक कि विरलन मात्र जीव प्रविष्ट होते है। तब अठगुणी वृद्धिका स्थान होता है।

पश्चात् प्रथम दुगुणवृद्धिके भागहारसं अठगुने भागहारका विरत्न कर अठगुणी वृद्धि युक्त जीवोंको समस्यण्ड करके देनेपर प्रत्येक अंकके प्रति एक एक जीवका प्रमाण प्राप्त होता है। पुनः चतुर्थ दुगुणवृद्धिके जघन्य स्थानमें जीव त्र्यावलींक असंख्यातवें भाग प्रमाण है। द्वितीय स्थानमें जीव उतने ही हैं। इस प्रकार उतने उतने ही जीव होकर असंख्यात लोक प्रमाण स्थानों तक जाते है। तत्पश्चात् अधस्तन विरत्ननके एक जीवको ग्रहण कर उसे वहाँ के स्थानके जीवोंमें मिलानेपर तदनन्तर श्रागेके स्थानके जीवोंका प्रमाण प्राप्त होता है। विशेष इतना है कि एक जीवकी वृद्धि युक्त अभ्वानसे इस दुगुणवृद्धिका एक जीवकी वृद्धि युक्त अभ्वानसे इस दुगुणवृद्धिका एक जीवकी वृद्धि युक्त अभ्वान आठवें भाग प्रमाण होता

वड्ढीए एगजीववड्ढिअद्धाणमहमभागो होदि । पुणो विदिय' अहमभागमेत्तद्धाणंगंत्ण विदियो जीवो अधियो होदि । पुणो तिदयअहमभागमेत्तद्धाणं गंत्ण
तिदयो जीवो अधियो होदि । चउत्थमहमभागं गंत्ण चउत्थो जीवो अधिओ होदि ।
पंचममहमभागं गंत्ण पंचमो जीवो अधियो होदि । छहमहमभागं गंत्ण छहो जीवो
अहिओ होदि । सत्तममहमभागं गंत्ण सत्तमो जीवो अहिओ होदि । अहममहमभागं
गंत्ण अहमो जीवो अधिओ होदि । अणेण भागेण अहमभागं धुवं कादृण विरलणमेत्तजीवेसु परिवाडीए पविद्वेसु सोलसगुणवड्ढिहाणं होदि । एदं दुगुणवड्ढिअद्धाणं पटमदुगुणवड्डिअद्धाणेण समाणं, तत्थ एगजीववड्ढिअद्धाणस्स अहमभागे एदिस्से गुणहाणीए एगजीववड्ढिदंसणादो ।

पुणो पढमदुगुणबिश्चिद्धाणं मोलसगुणं विरहेद्ण सोलसगुणबिश्चित्रविस समखंडं काद्ण दिण्णेस एककस्स रूबस्स एगेगजीवपमाणं पावदि । तदो पंचमदुगुणबिश्चपढमा- णुभागबंधज्भवसाणद्वाणजीवा । आविलयाए असंखेळिदिभागो । विदिए हाणे जीवा तित्या चेव । एवं णेयव्वं जाव असंखेळिलोगमेत्तहाणाणि ति । तदो हेहिमविरलणाए एगजीवं चेत्तृण तिदत्थहाणजीवेस पिक्खत्ते तदणंतरउविसहाणजीवपमाणं होदि । णविर पढमदुगुणबिश्चीए एगजीवविश्विद्धाणस्स सोलसभागे एदिस्से गुणहाणीए एगो जीवो बहुदि ति चेत्तव्वं । पुणो विदियं सोलसभागं गंतूण विदियो जीवो अहियो होदि ।

है। पश्चात् द्वितीय अष्टम भार प्रमाण अध्यान जाकर द्वितीय जीव अधिक होता है। पुनः तृतीय अष्टम भाग प्रमाण अध्यान जाकर तृतीय जीव अधिक होता है। चतुर्थ अष्टम भाग जाकर चतुर्थ जीव श्रिधिक होता है। पंचम अष्टम भाग जाकर पाँचवां जीव अधिक होता है। छठा श्रष्टम भाग जाकर छठा जीव श्रिधिक होता है। सातवाँ अष्टम भाग जाकर सातवाँ जीव अधिक होता है। आठवाँ अष्टम भाग जाकर आठवाँ जीव अधिक होता है। इस भागसे अष्टम भागको ध्रुव करके विरत्तन राशि प्रमाण जीवांके परिपाटीसे प्रविष्ठ होनेपर सोलहगुणी वृद्धिका स्थान होता है। यह दुगुणवृद्धिअध्यानके समान है, क्योंकि, वहाँ एक जीववृद्धिअध्यानके श्राठवें भागमें इस गुणहानिमें एक जीवकी वृद्धि देखी जाती है

पुनः प्रथम दुगुणवृद्धिके अध्वानको सोलहगुणा विरत्तन कर सोलहगुणी वृद्धि युक्त जीवांको समस्यण्ड करके देनेपर एक एक अंक प्रति एक एक जीवका प्रमाण प्राप्त होता है। पश्चात् पांचवीं दुगुणवृद्धिके प्रथम अनुभागवन्धाध्यवसानस्थानके जीव आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं। द्वितीय स्थानमें जीव उतने ही हैं। इस प्रकार असंख्यात लोक मात्र स्थानों तक ले जाना चाहिये। तत्पश्चात् अध्यतन विरत्तनके एक जीवको प्रहण कर उसे वहाँके स्थानके जीवोमें मिलाने-पर तदनन्तर आगेके स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है। विशेष इतना है कि प्रथम दुगुणवृद्धि सम्बन्धी एक जीववृद्धिअध्वानके सोलहवें भागमें इस गुणहानिका एक जीव बढ़ता है, ऐसा प्रहण करना चाहिये। फिर द्वितीय सोलहवों भाग जाकर द्वितीय जीव अधिक होता है। इस प्रकार

१ प्रतिषु 'पुणो नि ऋह' इति पाठः । २ ऋपतौ 'हाणाणि जीवा' इति पाठः ।

एवमेदं सोलसभागं धुवं कादृण एगेगजीवं वङ्गाविय णेयव्वं जाव हेद्विमविरलणमेत्त-जीवा पविद्वा ति । ताधे बत्तीसगुणवङ्गी होदि । तदो एदं बीजपदेणाणेणावहारिय उविर णेयव्वं जाव दुरुवृणजहण्णपरित्त।संखे अछेदणयमेत्तदुगुणवङ्गीयो उविर चिडदाओ ति ।

पुणो पढमदुगुणबहुिभागहारं जहण्णपि नासंखे अयस्स चदुक्भागेण गुणिय विरलेदृण एदाए दुगुणबहुीए समखंडं कादृण दिण्णाए एक कस्स रूबस्स एगेगजीवपमाणं
पाविद् । तदो जवमक्मस्स हे द्विमदुगुणबहुिद्वाणे जीवा आवित्याए असंखे अदिभागे ।
विदिए अणुभागबंधक्मवसाणद्वाणे जीवा तित्या चेव । तदिए अणुभागबंधक्मवसाणद्वाणे जीवा तित्या चेव । एवं णेयव्वं जाव पढमदुगुणबहुीए एगजीवदुगुणबहुदद्वाणं जहण्णपित्तासंखे अयस्स चदुक्भागेण खंडिय तत्थ एगखंड मेनद्वाणमेदिस्से गुणहाणीए गदं
ति । ताधे हे द्विमविरलाणए एगक्षवधिरदे जीवो पिक्खिवद्वा । पिक्खिने उविरमहाणजीवपमाणं होदि । पुणो एदेणेव जीवपमाणेण अवद्विदाणि होद्ण पुव्विल्लद्वाणमेत्ताणि
चेव द्वाणाणि गच्छंति । तदो हे द्विमविरलाणाए एगक्षवधिरदेगजीवे तदित्थहाणजीवेसु
आवित्याए असंखे अदिभागमेन्तजीवेसु पिक्खिने उविरमतद्वातरहाणजीवपमाणं होदि ।
एवमविद्वदिसद्वाणं गंतृण एगेगजीवं बहुिय णेयव्वं जाव हे द्विमविरलाणमेन्त्यव्वे जीवा
पविद्वा ति । ताथे जवमक्झ जीवपमाणं होदि । जहण्णद्वाणजीवेसु जहण्णपित्तासंखे अ-

इस सोलहवें भागको ध्रुव करके अधस्तन विरत्तन राशिष्त्रभाण जीवोंके प्रविष्ट होने तक एक एक जीवको बढ़ाकर ले जाना चाहिये। तब बत्तीसगुणी वृद्धि होती है। पश्चात् इस बीजपदसे इसका निश्चय कर दो अंकोंसे कम जघन्य परीतासंख्यातके अर्द्धच्छेदो प्रमाण दुगुणवृद्धियाँ आगे जाने तक ले जाना चाहिये।

पुनः प्रथम दुगुणवृद्धिके भागहारका जघन्य परीतासंख्यातके चतुर्थ भागसे गुणित करके विरित्तन कर इस दुगुणवृद्धिको समखण्ड करके हेनेपर एक एक अंकके प्रति एक एक जीवका प्रमाण प्राप्त होता है। तब यवमध्यके अध्यत्तन दुगुणवृद्धिस्थानमें जीव आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण है। द्वितीय अनुभागवन्याध्यवसानग्थानमें जीव उतने ही हैं। तृतीय अनुभागवन्याध्यवसानग्थानमें जीव उतने ही हैं। इस प्रकारसे प्रथम दुगुणवृद्धिमें एकजीवदुगुणवृद्धि युक्त अध्यानको जघन्य परीतासंख्यातके चतुर्थ भागसे खिएडत कर उसमेंसे एक खण्ड प्रमाण अध्यान इस गुणह। निका जाने तक ले जाना चाहिये। तब अध्यतन विरत्तन राशिके एक जीवका प्रक्षेप करना चाहिये। उसका प्रसेप करनेपर आगेके स्थानके जीवोंक। प्रमाण होता है। पश्चात् इसी जीवप्रमाणसे अवश्यित होकर पूर्वोक्त अध्यान प्रमाण हो स्थान व्यतीत होते हैं। तब अध्यतन विरत्तनके एक अंकके प्रति प्राप्त एक जीवको वहाँ के स्थानके आवित्के असंख्यातवें भागप्रमाण जीवोंमें मिलानेपर आगके तदनन्तर स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है। इस प्रकारसे अवश्यित अध्यान जाकर एक एक जीवको बढ़ाकर अध्यतन विरत्तन राशि प्रमाण सब जीवोंके प्रविष्ट होनेतक ले जाना चाहिये। तत्र यवमध्यके जीवोंका प्रमाण होता है। जघन्य स्थानके जीवोंको जघन्य परीतासंख्यातके अर्घ भागसे गुणित करनेपर

१ त्र-त्राप्रत्योः 'कादूण ण एगेग' इति पाठः ।

यस्स दुभागेण गुणिदेसु जवमज्झजीवा होति। जवमज्मादो हेड्डिमदुगुणहाणीओ जह-णणपित्तासंखेजयस्स रूवूणद्वछेदणयमेत्ताओ होति त्ति वृत्तं होदि। जवमज्मादो हेड्डिम-दुगुणवड्ढीयो जहण्णपित्तासंखेजयस्स रूव्णद्वछेदणयमेत्तीयो ति कधं णव्वदे ? जुत्तीदो। का सा जुत्ती ? उविर भणिस्सामो।

#### तेण परं विसेसहीणा ॥ २८० ॥

तेण जवमज्मेण परमुवरि जीवा विसेसहीणा होद्ण गच्छंति । कुदो ? साभावि-यादो तिन्वसंकिलेसेण जीवाणं पाएण संभवाभावादो वा ।

एवं विमेसहीणा विमेसहीणा जाव उक्तस्मअणुभागबंधज्झवमा-णहाणे ति ॥ २=१॥

एवं विसेसहीणा विसेसहीणा ति 'विच्छाणिहेसो । तेण जवमज्भादो उविर सन्व-हाणाणि अणंतरोवणिधाए जीवेहि विसेसहीणाणि ति दहुन्वं । एदस्स भावत्थो युचदे । तं जहा—पढमदुगुणबह्धिभागहारं जहण्णपिरत्तासंखेअयस्स दृभागेण गुणिय विरलेद्ण जवमज्भजीवेसु समखंडं काद्ण दिण्णेसु एकेकस्स रूवस्स एगेगजीवपमाणं पावदि ।

यवमध्यके जीव होते हैं। अभिप्राय यह है कि यवमध्यसे नीचेकी दुगुणहानियाँ जघन्य परीता-संख्यातके एक कम ऋर्षच्छेदांके बराबर होती है।

शंका — यवमध्मसे नीचेकी दुगुणवृद्धियाँ जघन्य परीनामंख्यातके एक कम अर्धच्छेदांके बराबर हैं, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है।

समाधान—वह युक्तिसे जाना जाता है। शंका—वह युक्ति कोनसी है ? समाधान—उस युक्तिको श्रागे कहेंगे।

इसके आगे जीव विशेष हीन हैं।। २८०॥

उससे अर्थात् ययमध्यसे आगे जीव विशेष हीन होकर जाते हैं, क्यांकि, ऐसा स्वभाव है, अथवा तीत्र संक्लेशसे युक्त जीवोंकी प्रायः सम्भावना नहीं है।

इस प्रकार उत्कृष्ट अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान तक जीव विशेषहीन विशेषहीन होकर जाते हैं ॥ २८१॥

इस प्रकार विशेपहीन विशेपहीन, यह वीष्मा निर्देश है। इसिलये यवमध्यसे आगे सब स्थान अनन्तरोपनिधाकी अपेक्षा जीवोंसे विशेष हीन है, ऐसा समक्तना चाहिये। इसका भावार्थ कहते हैं। वह इस प्रकार है—प्रथम दुगुणवृद्धिके भागहारको जघन्य परीतासंख्यातके अर्धभागसे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उसका विरत्तन करके यवमध्यके जीवोंको समस्वण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति एक एक जीवका प्रमाण प्राप्त होता है। इसिलये इसको इसी प्रकारसे स्थापित

१ अ.-अ।प्रत्योः 'मिछा', ताप्रतौ 'भि (इ) च्छा' इति पाटः ।

तदो एदमेवं चैव द्विय परूवणा कीरदे। तं जहा— जनमज्मजीवा आविलयाए असं-जदिभागा। विदियद्वाणे जीवा तित्तया चेव। एवं तित्तया तित्या चेव होदृण ताव गच्छंति जाव पढमदुगुणविङ्क्षग्रद्धाणिम्म एगजीवपविद्वद्वाणं जहण्णपिरत्तासंखेजयस्स चदुव्भागेण खंडिदएगखंडमेत्तद्धाणं गदं ति। ताघे हेदिमविरलणाए एगरूवधरिदं घेत्रूण तदित्थद्वाणजीवेसु अवणिदं तदुवरिमद्वाणजीवपमाणं होदि।

पुणो विदियखंडमेत्ताणि द्वाणाणि जीवेहि सिरसाणि होद्ण गच्छंति तदो हेट्टिमविरल्णाए विदियस्वधिरदण्गजीवं घेत्त्ण तदित्थद्वाणजीवेसु अविणदे तदणंतरउविरमद्वाणजीवपमाणं होदि । पुणो तेण द्वाणेण जीवेहि सिरसाणि तदियखंडमेत्ताणि द्वाणाणि
गंत्ण तदियो जीवो परिहायदि । एवमेगेगखंडमेत्तद्वाणं गंत्ण एगेगजीवपरिहाणि करिय
णेयव्वं जाव हेट्टिमविरलणाए अद्भेत्तजीवा परिहीणा ति । तदित्थद्वाणाणं जीवा जवमन्भजीवेहितो दुगुणहीणा, हेट्टिमविरलणमेत्तजीवेसु ममुदिदेसु जवमन्भजीवुष्पत्तीदो ।
पुणो दुगुणहाणीए जीवा आविलयाए असंखेळिदिमागो । विदिए अणुभागद्वाणे जीवा
तित्या चेव । तदिए अणुभागद्वाणे जीवा तत्तिया चेव । एवं तित्त्या तत्त्या चेव जीवा
होद्दण ताव गच्छंति जाव जवमन्भगुणहाणिम्ह एगजीवपरिहीणद्वाणादो दुगुणमेत्तद्वाणं

करके प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है— यवमध्यके जीव आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं। द्वितीय स्थानमें जीव उतने ही हैं। इस प्रकारसे उतने उतने ही होकर प्रथम दुगुणवृद्धिके अध्वानमें से एक जीव प्रविष्ट स्थान | अध्वान ] को जघन्य परीतासख्यातके चतुर्थ भागसे खण्डित करने पर एक खण्ड प्रमाण अध्वानके वीतनं तक जाते हैं। तब अध्यत्तन विरत्नके एक अंकके प्रति प्राप्त द्वव्यको प्रहण करके उसे वहांक स्थानके जीवोंमसे कम करने पर उससे आगेके स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है।

पश्चात् द्वितीय खण्ड प्रमाण स्थान जीवोंसे (जीवप्रमाणते ) सहश होकर जाते हैं। फिर अध्यत्न विरत्नके द्वितीय अंकके प्रति प्राप्त एक जीवको प्रहण कर उसे वहांके स्थानसम्बन्धी जीवोंमेंसे कम करनेपर तदनन्तर अप्रम स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है। पश्चात् जीवोंकी अपेका उस स्थानके सहश तृतीय खण्ड प्रमाण स्थानोंके वीतनेपर तृतीय जीवकी हानि होती है। इस प्रकारसे एक एक खण्ड प्रमाण अध्यान जाकर एक एक जीवकी हानिको करके अध्यत्न विरत्नके आधे मात्र जीवोंकी हानि होने तक ले जाना चाहिये। वहांके स्थानोंसम्बन्धी जीव यवमध्यके जीवोंकी अपेक्षा दुगुणे हीन होते हैं, क्योंकि, अध्यत्न विरत्न प्रमाण जीवोंके समुद्ति होनेपर यवमध्य जीव उत्पन्न होते हैं। पुनः दुगुणहानिके जीव आवलीके असंख्यातवें माग प्रमाण होते हैं। द्वितीय अनुभागस्थानमें जीव उतने ही होते हैं। तृतीय अनुभागस्थानमें जीव उतने ही होते हैं। इस प्रकार उतन उतने ही होकर यवमध्य गुणहानिमेंसे एक जीवकी हानि युक्त ख्यानसे दृना मात्र अध्वान वीतने तक जाते हैं। तब अध्यतन विरत्न राशिके अधे भाग

१ श्रप्रती 'पविद्वाणं' इति पाटः । २ श्रप्रध्योतः 'तर्दित्यहाणाणि' इति पाटः ।

गदं ति । ताघे हेड्डिमविरलणाए अद्धमेत्तरूत्राणमेगरूत्रधरिदेगजीवं घेत्तृण तदित्थद्वाण-जीवेसु अवणिदे तदणंतरउवरिमद्वाणजीवपमाणं होदि ।

किमहं जवमज्मादो उविरमगुणहाणीस गुणहाणि पि दुगुण-दुगुणमद्वाणं गंतूण एगेग-जीवपरिहाणी कीरदे ? जवमज्महेडिमगुणहाणीणं च उविरमगुणहाणीणं पि सिरसत्तपदु-प्यायणहं । पुणो एत्तियं चेव अद्वाणं गंतूण विदियजीवो परिहायदि । एवमेदमद्वाणं धुवं काद्ण एगजीवपरिहाणि करिय ताव णेयव्वं जाव हेडिमविरलणाए चदुव्भागमेत्तजीवा परिहीणा ति । ताधे तदित्यहाणजीवा जवमज्मजीवाणं चदुव्भागमेत्ता । ते च आवित्याए असंखेजिदिभागो । तदुवरिमहाणे जीवा तत्तिया चेव । तदियहाणे जीवा तत्तिया चेव । एवं मिरसा होद्ण ताव गच्छंति जाव विदियगुणहाणीए एग्रव्यपरिहाणिहाणादो दुगुणमद्वाणं गदं ति । ताधे हेडिमविरलणाए चदुव्भागमेत्त्रव्वाणमग्रव्यरिदेगजीवं घेत्ण तदित्यहाणजीवेसु अवणिदे उविरमहाणजीवपमाणं होदि । तत्य जीवा आवित्याए असंखेज्जिदिभागो ।

तदो अविद्वसम्हवेण पुन्विस्त्रभद्धाणं गंतृण विदियजीवो परिहायदि । एवमविद्व-दमद्धाणं गंतृण एगेगजीवपरिहाणि करिय ताव णेदव्वं जाव हेड्डिमविरलणाण् अड्डमभा-

प्रमाण द्यंकोंमें से एक अंकके प्रति प्राप्त एक जीवको ग्रहण करके उसे वहांके स्थानसम्बन्धी जीवों-मेंसे कम कर देनेपर तदनन्तर आगेक स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है।

शंका—यवमध्यसे ऊपरको गुणहानियोंमेंसे प्रत्येक गुणहानिमें दूना दूना अध्वान जाकर एक एक जीवकी हानि किसलिये की जाती है ?

समाधान — यवमध्यसे नीचेकी गुणहानियों श्रीर ऊपरकी गुणहानियोंकी भी सटशता बतलानेके लिये एक एक जीवकी हानि की जाती है।

फिर इतना ही अध्वान जाकर द्वितीय जीवकी हानि होती है। इस प्रकारसे इस घ्रध्वानको घ्रुव करके एक जीवकी हानि कर अध्यतन विरत्तन राशिके चतुर्थ भाग प्रमाण जीवोंकी हानि होने तक ले जाना चाहिये। उस समय वहांके स्थान सम्बन्धी जीव यवमध्य जीवोंके चतुर्थ भाग प्रमाण होते हैं और वे आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण होते हैं। उससे उत्परके स्थानमें जीव उतने ही होते हैं। इस प्रकार सहश होकर वे तब तक जाते हैं जब तक कि द्वितीय गुणहानिके एक श्रांककी हानि युक्त स्थानसे दूना अध्वान नहीं बीत जाता। तब अध्यतन विरत्तनक चतुर्थ भाग प्रमाण श्रंकोंमेंसे एक अंकके प्रति प्राप्त एक जीवको प्रहण कर उसे वहांके स्थान सम्बन्धी जीवोंमेंसे कम करनेपर अग्रिम स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है। वहाँ जीव आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण होते है।

पश्चात् अवस्थित स्वरूपसे पूर्वोक्त अध्वान जाकर दूसरे जीवकी हानि होती है। इस प्रकारसं अवस्थित अध्वान जाकर एक एक जीवकी हानि करके अधरतन विरत्तनके आठवें भाग

१ मप्रतौ 'त्रवणिदेस' इति पाठः।

छ, १२-३३

गमेत्तजीवा परिहीणा ति। ताघे तिद्दिश्रहाणजीवाणं पमाणं जवमज्भस्स अहमभागो। ते च आविलयाए असंखेजिदिमागो। एवं णेयव्वं जाव जहण्णाणुभागबंधहाणजीवेहिंतो दुगुण-मेत्ता जीवा जादा ति। णवि जवमज्भगुणहाणीए एगरूवपरिहीणद्धाणादो विदिय-गुणहाणीए एगरूवपरिहीणद्धाणं दुगुणं , [होदि।] तिद्यगुणहाणीए एगरूवपरिहीणद्धाणं चदुग्गुणं होदि। चउत्थगुणहाणीए एगरूवपरिहीणद्धाण महगुणं होदि। पंचमगुणहाणीए एगजीवपरिहीणद्धाणं सोलसगुणं होदि। एवं दुगुण-दुगुणकमेण सव्वत्थ णेयव्वं।

पुणो अप्विद्गुणहाणीए वि समयाविरोहेण स्वाणं परिहाणीए कदाए जहण्णहा-णजीवेहि सरिसा होति । पुणो पढमदुगुणवड्ढीए एगस्वपरिहीणद्धाणादो दुगुणमद्धाणं गंत्ण एगजीवपरिहीणद्धाणं दुगुणं होदि । पुणो एत्तियमेत्तमविद्धदं गंत्ण एगजीवपरि-हाणिं काद्ण ताव णेयव्वं जाव जहण्णद्धाणजीवेहितो अद्धमेत्ता जादा ति । पुणो पढमदुगु-णवड्ढीए एगजीवपरिहीणद्धाणादो चदुग्गुणं गंत्ण एगेगजीवपरिहाणिं काद्ण ताव णेयव्वं जाव जहण्णद्धाणजीवाणं चदुव्यागो हिदो ति । एवं जाणिद्ण णेयव्वं जाव उक्षस्यद्धाणजीवा ति । णवरि हेद्धिम-हेद्धिमगुणहाणीय एगेगस्वपरिहीणद्वाणादों अणंतर-

प्रमाण जीवोंकी हानि होने तक ले जाना चाहिये। तब वहांके स्थान सम्बन्धी जीवोंका प्रमाण यवमध्यके आठवें भाग होता है। वे भी आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण होते हैं। इस प्रकार जघन्य अनुभागवन्धस्थान सम्बन्धी जीवोंकी अपेत्ता दूनेमात्र जीवोंके होने तक ले जाना चाहिये। विशेष इतना है कि यवमध्यगुणहानि सम्बन्धी एक अंककी हानि युक्त अध्वानकी अपेत्ता द्वितीय गुणहानि सम्बन्धी एक अंककी हानि युक्त अध्वान के अपेत्ता एक अंककी हानि युक्त अध्वान चौगुना है। चतुर्थ गुणहानि सम्बन्धी एक अंककी हानि युक्त अध्वान अठगुना है। पंचम गुणहानि सम्बन्धी एक अंककी हानि युक्त अध्वान सोलहगुना है। इस प्रकार सबन्न दूने दूने कमसे ले जाना चाहिये।

पश्चात् विविक्षित गुणहानिर्मं भी समयानुसार अंकोंकी हानिके करनेपर जघन्य स्थानके जीवोंके महरा होते हैं। फिर प्रथम दुगुणवृद्धिमें एक अंककी हानियुक्त अध्वानसे दूना अध्वान जाकर एक जीवकी हानि युक्त अध्वानदून। होता है। फिर इतना मात्र अध्वान अविध्यत जाकर एक जीवकी हानि करके उनके अधन्य स्थान सम्बन्धी जीवों भी अपेक्षा अर्ध भाग प्रमाण होने तक ले जाना चाहिये। तत्पश्चात् प्रथम दुगुणवृद्धिमें एक जीवकी हानियुक्त अध्वानसे चौगुणा अध्वान जाकर एक एक जीवकी हानि कर के तब तक ले जाना चाहिये जब तक कि जयन्य स्थान सम्बन्धी जीवोंका चतुर्थ भाग रहता है। इस प्रकार जानकर उत्कृष्ट स्थानके जीवोंके प्राप्त होने तक ले जाना चाहिये। विशेष इतना है कि अधस्तन अधस्तन गुणहानियों में एक एक अंककी हानि युक्त अध्वानसे अनन्तर

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'पडिहीणुद्धाणादो' इति पाठः । २ मप्रतौ 'चदुगुण' इति पाठः । ३ ऋ-ताप्रत्योः 'हीण्डाणं-' इति पाठः । ४ प्रतिषु 'हीण्डाणादो' इति पाठः ।

उविषमगुणहाणीस एगेगजीवपरिहीणद्वाणं दुगुणं दुगुणं होदि। एवमद्धद्रेण जीवेसु गच्छमाणेसु उक्कस्सए द्वाणे जीवा संखेजा किण्ण होति ति भणिदे—ण, जहण्णद्वाण-प्यहुि जावुक्कसस्द्वाणे ति जीवा सम्बद्धाणेसु उक्कस्सेण आवित्याए असंखेजिदिभागमेत्ता चेव होति ति सुत्तसिद्धत्तादो । जवमज्झादो हेट्विभगुणहाणीओ संखेजाओ, उविष्माओ हेट्विमगुणहाणिसलागाहितो असंखेजगुणाओ होद्गण आवित्याए असंखेजितिभागमेत्ताओ होति ति । एदस्स जुत्ती बुचदे । तं जहा—जाव जहण्णद्वाणजीवपमाणं चेद्वि ताव जवमज्मजीवाणमद्धछेदणए कदं तत्थुप्पण्णसलागाओ जवमज्मादो हेट्विमगुणहाणिसलागपमाणं होदि । पुणो जाव उक्कस्मद्वाणजीवपमाणं पाविद ताव जवमज्मजीवाणमद्ध-छेदणए कदे तत्थुप्पण्णछेदणयमेत्तं जवमज्मादो उविष्मगुणहाणिसलागपमाणं जेण होदि तेण ताव जवमज्मजीवपमाणः गुगमं कस्सामो—जहण्णपरित्तासंखेज्जयं विरस्तेदृण एके-क्कस्स ह्वस्स रजहण्णपरित्तासंखेज्जयं दाद्ण अण्णोण्णव्यासे कदे आवित्या उप्पज्जदि । ण च आवित्यमेत्ता जवमज्मजीवा होति, सन्बद्वाणेसु आवित्याए असंखेजजिद्यामागमेत्ता चेव जीवा होति ति मुत्तवयणेण मह विरोहादो । तेण जहण्णपरित्तासंखेजजेण

उपरकी गुणहानियोंमें एक एक जीवकी हानि युक्त अध्वान दूना दूना होता है।

शंका—इस प्रकार अर्ध अर्ध भाग स्वरूपसे जीवोंके जाने पर उत्क्रष्ट स्थानमें जीव सख्यात क्यों नहीं होते हैं ?

समाधान—ऐसी आशंका करने पर उत्तरमें कहते हैं कि वे वहाँ संख्यान नहीं होते हैं, क्योंकि, जघन्य स्थानसे लेकर उत्कृष्ट स्थान तक सब स्थानोमें जीव उत्कृष्ट्से अ वलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण ही होते हैं, ऐसा सूत्रसे सिद्ध है।

यवमध्यसे नीचेकी गुणहानियाँ संख्यात हैं। उत्परकी गुणहानियाँ अधस्तन गुणहानिशलाकाओंसे असंख्यातगुणी होकर आवलीके असंख्यातयें भाग मात्र होती हैं। इसकी युक्ति कहते है।
वह इस प्रकार है—जब तक जधन्य स्थानके जीवांका प्रमाण रहता है तब तक यवमध्य जीवोंके
अर्धच्छेद करनेपर वहाँ उत्पन्न हुई शलाकायें यवमध्यसे नीचेकी गुणहानिशलाकाओंके वरावर
होती हैं। परचात् जब तक उत्कृष्ट स्थानके जीवोंका प्रमाण प्राप्त होता है तब तक यवमध्यजीवोंके अर्धच्छेद करनेपर उनमें उत्पन्न अर्धच्छेदोंके बरावर चूंकि यवमध्यमें उत्परकी गुणहानिशलाकाओंका प्रमाण होता है, अतएव पहिले यवमध्य जीवोंका प्रमाणानुगम करते है—जधन्य
परीतासंख्यातका विरत्न करके एक एक अंकके प्रति जधन्य परीतासंख्यातको देकर परस्पर गुणित
करनेपर आवली उत्पन्न होती है। परन्तु आवली प्रमाण यवमध्य जीव हैं नहीं क्योंकि, ऐसा मानने
पर 'सब स्थानोंमें आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण ही जीव होते हैं' इस सूत्रवचनके साथ
विरोध होता है। इसलिये जधन्य परीतासंख्यातका आवलीमें भाग देनेपर जो भाग लब्ध हो

१ अप्रती 'हीखडाणं इति पाठः । २ अप्रती 'चिडिटि' इति पाठः । ३ ग्रापती '-छेदणयजवमङभादो' इति पाठः । ४ तामती 'विरलेदूण एक्षेकस्स रूवम्स [ जहण्णपरित्तासंखेजयं विरलेदूण ] जहण्ण' इति पाठः । आविलयाए भागे हिदाए जं भागलद्धं 'तमुक्कस्मजवमज्झजीवपमाणं होदि, एतो अहि-यस्स आविलयाए असंखेजदिभागस्स अणुवलंगादो । उक्कस्मसंखेजं विरलेद्ण एकेकस्स रूवस्म जहण्णपरित्तासंखेज्जयं दादृण अण्णोण्णव्भासे कदे जवमज्भजीवा होति ति वृत्तं होदि । पुणो एदस्य आविलयाए असंखेजदिभागस्म जित्तया अद्धुछेदणयसलागा तित्तियो जवमज्भस्स अद्धुछेदणया ति घेत्तव्यं । होता वि जहण्णपरित्तासंखेजयस्स अद्धुछेदणपहि गुणिदुक्कस्ससंखेजमेता । एवमुक्कस्सेण जवमज्भपरूवणं कदं ।

संपित जहण्णपरित्तासंखे अयस्य अद्ध देणयमेत्राओ जवमन्सादो हे द्विमणाणागुणहाणिमलागाओ हो ति जि ण वोतुं सिक अदे, जवमन्सादो हे द्विमणाणा गुणहाणिसलागाहितो उवरिमणाणा गुणहाणि सलागाण मसंखे अगुणतं फिट्टिर्ण संखे अगुणत्तप्यसंगादो । तं जहा—उक स्सद्घाण जीवा जिद्द सुद्ध थोवा हो ति तो जहण्णपरित्ता संखे अमेत्ता चेव हो ति, एदम्हादो उज्जावनियाए असंखे अदिभागे घेष्पमाणे उक स्सद्घाणजीवाणं संखे अत्तप्यसंगादो । ण च एवं, मन्त्रेस द्वाणेम असंखे अजीव ब्स्नुवगमादो । तेण
उवरिमणाणा गुणहाणि सलागाओ रूप्णुक्क स्मसंखे अण गुणिद जहण्णपित्ता संखे अयस्य
अद्ध छेदणयमेत्ताओ हो ति । एवं संते हेद्विमणाणा गुणहाणि मनागाहि उवरिमणाणा गुणहाणि सलागासु ओविट्ट दासु संखे आणि रूपाणा आगच्छं ति ति हेद्विमणाणा गुणहाणिसला-

वह उत्कृष्ट यवमध्य जीवोंका प्रमाण होता है, क्योंकि, इससे अधिक आवलीका असंख्यातवाँ भाग पाया नहीं जाता । उत्कृष्ट संख्यातका विरत्न करके एक एक अंकके प्रति जयन्य परीतासंख्यातको देकर परस्पर गुणित करने पर जो प्रमाण प्राप्त हो उतने यवमध्य जीव होते है, यह उसका अभिप्राय है । पुनः इस आवलीके असंख्यातवें भागकी जितनी अर्थच्छेदशलाकायें हों उतने मात्र यवमध्यके अर्थच्छेद होते हैं, ऐसा प्रहण करना चाहिये । उतने होकर भी वे जयन्य परीतासंख्यातके अर्थच्छेदोंसे गुणित उत्कृष्ट संख्यात प्रमाण होते हैं । इस प्रकार उत्कृष्टमे यवमध्यकी प्रह्मपणा की गई है ।

अब जघन्य परीतासंख्यातके अर्घच्छेदांके बराबर यवमध्यसे नं चेकी नानागुणहानिशलाकायं होती हैं, ऐसा कहना शक्य नहीं है, क्योंकि, वैसा स्वीकार करनेपर यवम यसे नीचे भी नानागुणहानिशलाकाओंकी अपेचा जो उत्परकी नानागुणहानिशलाकायें असंख्यातगुणी हैं, उनका वह असख्यातगुणत्व नष्ट होकर संख्यातगुणत्वका प्रसङ्ग आता है। यथा—उस्कृष्ट स्थानके जीव यदि बहुत ही स्ताक हों तो वे जघन्य परीतासंख्तातके बराबर ही होते हैं, क्योंकि, इससे कम आवलीके असंख्यातवें भागको प्रहण करनेपर उत्कृष्ट स्थान सम्बन्धी जीवोंके संख्यात होनेका प्रसङ्ग आता है। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, सब स्थानोंमें असंख्यात जीव स्वीकार किये गये है। इस कारण उत्परकी नानागुणहानिशलाकायों एक कम उत्कृष्ट संख्यातसे गुणित जघन्य परीतासंख्यातके अर्घच्छेदोंके बराबर होती हैं। ऐसा होनेपर चूकि अधस्तन नानागुणहानिशला काओंसे उपरिम नानागुणहानिशलाकाओंको अपवर्तित करनेपर संख्यात अंक आते हैं, अत्रव

१ अ-आप्रत्योः एदम्हादी औ आविलयाएं इति पाः ।

गाहितो उविरमणाणागुणहाणिसलागाओ संखेळगुणा [ओ] होति।ण च एवं, जवमज्मिः हेट्टिमगुणहाणिसलागाहितो उविरमसञ्बगुणहाणिसलागाओ श्रमंखेळगुणाओ ति उविर जवमज्झपरूवणाए भण्णमाणत्तादो। तदो जहण्णपिस्त्तासंखेळयस्म अद्भक्षेदणयः मेताओ जवमज्महेट्टिमणाणागुणहाणिसलागाओ ण होति ति पिरिच्छिळदे। तम्हा स्व्णजहण्णपित्तासंखेळळेदणयमेत्ताओ हेट्टिमणाणागुणहाणिसलागाओ ति घेत्वं, एवं गहिदे 'हेट्टिमणाणागुणहाणिसलागाहितो उविरमगुणहाणिसलागाणमसंखेळगुणत्तु ववत्तीदो।

संपित रुव्णजहण्णपिरत्तासंखे अन्नेदणयमेत्तास हे द्विमगुणहाणिसलागास संतास जहा उविरमगुणहाणिसलागाणमसंखे जगुणतं हो दि तहा परुवणं करसामो । तं जहा— उक्करससंखे जे विरित्तय रुवं पि जहण्णपिरत्तासंखे अनेदणएम दिण्णेम जो एदेसि मव्वेसि समासो सो जवमज्भजी बद्ध छेदणयपमाणं । पुणो एत्थ एगेगरू वधिरदिम्ह एगेगरू वे गहिदे उक्करससंखे अमेत्र रूवाणि होति । पुणो ताणि पिडिगसिय एगरू वधिरदेण रूव्णजहण्णपिरत्तासंखे अद्ध च छेदण पिडिगसिद उक्करससंखे अमेविद्य लद्धं पुण्यि प्राप्ति द उक्कर ससंखे अप्ताप्ति पिडिगसिद उक्कर ससंखे अप्ताप्ति पिडिगसिद उक्कर ससंखे अप्ताप्ति पिडिगसिद उक्कर सम्बं अप्ताप्ति पिडिगसिद उक्कर सम्बं अप्ताप्ति पिडिगसिद उक्कर सम्बं अप्ताप्ति पिडिगसिद उक्तर स्तर स्वाप्ति का द्वणा दिण्णो रुवं पिडि जहण्णपिरत्तासंखे अपस्त रूव्ण द छेदणपिमाणं

अधस्तन नानागुणहानिश्वलाकाओं से उपिम नानागुणहानिश्वलाकायें संख्यातगुणी होनी चाहिये। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, यवम यकी अधारतन गुणहानिश्वलाकाओं की अपेक्षा उपिम सब गुणहानिश्वलाक यें असंख्यातगुणी हैं, ऐसा अ में यवम यत्रकृपणामें कहा जानेवाला है। इसिलये यवमध्यकी अधस्तन गुणहानिश्वलाकायें जधन्य परीतासंख्यातके अधंच्छेदोंके बराबर नहीं होती हैं, यह जाना जाता है। इस कारण एक कम जधन्य परीतासंख्यातके अधंच्छेदोंके बराबर अधस्तन गुणहानिश्वलाकायें होती हैं, ऐसा प्रहण करना चाहिये, क्योंकि, ऐसा प्रहण करनपर अधस्तन नानागुणहानिश्वलाओंकी अपेक्षा उपरिम गुणहानिश्वलाकाओंका असंख्यातगुणस्व बन जाता है।

अब एक कम जघन्य परीतासंख्यातके अर्धच्छेदों के बराबर अधस्तन गुणहानिशलाकाओं के होनेपर जिस प्रकारसे उपिरम गुणहानिशलाकायें आसंख्यातगुणी होती हैं वैसी प्रक्षपण करते हैं। वह इस प्रकार है— उक्तुष्ट संख्यातका विरत्नन करके प्रत्येक अंक के प्रति जघन्य परीत सख्यातक अर्धच्छेदोंको देनेपर जो इन सबका जोड़ हो वह यबमध्य जीवों के अर्धच्छेदोंका प्रमाण होता है। फिर यहाँ एक एक श्रंक के प्रति प्राप्त राशिमेंसे एक एक श्रंक को प्रहण करनेपर उत्कृष्ट सख्यात प्रमाण अंक होते हैं। फिर उनको प्रतिराशि करके एक कम जघन्य परीतासख्यातके अर्धच्छेदों के बराबर एक अंक के प्रति प्राप्त राशिसे प्रतिराशि करके एक कम जघन्य परीतासख्यातके अर्थच्छेदों के बराबर एक अंक के प्रति प्राप्त राशिसे प्रतिराशि कर उत्कृष्ट संख्यातको अपवर्तिन करनेपर जो लब्ध हो वह पूर्व भागहारकी श्रपेक्षा संख्यातगुणा हीन होता है। इसको उत्कृष्ट सख्यात प्रमाण पूर्व विरत्नन राशिके पासमें विरत्नित करके प्रतिराशिभूत उत्कृष्ट संख्यातको समखण्ड करके देनपर प्रत्येक

पाविद, गहिदगहणादो । तत्थ एगरूवधिरदमेत्ताओ जवमज्भादो हेट्टिमगुणहाणिसलागाओ ति घत्तवं । एदामि सलागाणं विरित्तय विगुणिदाणं अण्णोण्णव्मत्थरासियमाणं जहण्णपित्तासंखेजयस्म अद्भेगं होदि । एदेण जहण्णपित्तासंखेजयस्म अद्भेण गुण-गारगुणिजमाणमरूवेण अविद्विदेषु उविरिप्तविरलणमेत्तेमु जवमज्भजीवेमु ओविद्विदेसु गुणगीर-भागहारे सिरसे अविणय स्वृण्वरिमविरलणमेत्तेमु जहण्णपित्तासंखेजयम्स अद्भेमु अण्णोण्णव्मत्थेसु संतेमु जहण्णद्वाणजीवपमाणं होदि । जहण्णपित्तासंखेजवग्ग-चदुव्भागमेत्ता उक्तस्सहाणजीवा जिद् होति तो जहण्णपित्तासंखेजयस्स अद्भेष्ठदण्य-सलागाओ स्वृणाओ दुरूवणविरमविरलणाए गुणिदाओ जवमज्भादो उविरमगुणहाणि-सलागपमाणं होदि । उविरमविरलणा च असंखेजा, जहण्णपित्तासंखेजयस्स स्वृणद्व-खेदण्यि उक्तस्ससंखेज भागे हिदे तत्थ एगभागेण अव्भिद्धयउक्तस्ससंखेजपमाणत्तादो । तेण हेट्टिमगुणहाणिसलागाहितो उविरमगुणहाणिसलागाओ असंखेजगुणा ति सिद्धं । ण च जहण्णपित्तासंखेजयस्स स्वृणद्वछेदणयमेत्ताओ चेव जवमज्भादो हेट्टिमगुणहाणिसलागाओ होति ति णियमो अत्थ । कि तु एत्तियमेत्तामु हेट्टिमगुणहाणिसलागासु गहिदासु सुत्तविगेहो । णित्थ ति पर्कावदं । जहण्णपित्तासंखेजयस्य स्वृणद्वछेदणय-

अंक के प्रति जघन्य परीतासंख्यातके एक कम अर्घ च्छे दोका प्रमःण श्रप्त होता है यहाँ गृहीतका प्रहण है। उनमें एक एक श्रंक के प्रति श्राप्त राशिष्रमाण यवमध्यसे नीचेकी गुणहानि शलाकायें होती हैं, ऐसा प्रहण करना चाहिये। इन शलाकाओंका विरलन करके दूना कर परस्पर गुणित करनेपर जो प्रमाण प्राप्त होता है वह जघन्य परीतासंख्यातके श्रुध भाग मात्र होता है। इस जघन्य परीतासंख्यातके अर्ध भागके द्वारा गुणकार गुण्य स्वरूपसे अवस्थित उपित्म विरलन प्रमाण यवमध्य जीवोंको अपवर्तित करने गर समान गुणकारों श्रीर भागहारोंका अपनयन कर एक कम उपित्म विरलन प्रमाण जघन्य परीतासंख्यातके श्रुधं च्छे दोंको परम्पर गुणित करनेपर जघन्य स्थानके जीवोंका प्रमाण होता है। जघन्य परीतासंख्यातके एक कम अर्घ च्छे दशलाकायों दो अंकोंसे हीन ऊपरकी विरलन राशिसे गुणित होकर यवमध्यसे उपरकी गुणहानिशलाकाओंका प्रमाण होता है। उपित्म विरलन राशिसे गुणित होकर यवमध्यसे उपरकी गुणहानिशलाकाओंका प्रमाण होता है। उपरिम विरलन राशि भी असंख्यात हैं, क्योंकि, वे जघन्य परीतासंख्यातके एक कम श्रुधं च्छे दोंका उत्कृष्ट संख्यातम भाग देनेपर उसमें एक भागमे अधिक उत्कृष्ट संख्यातप्रमाण होती हैं। इसीलिये अधस्तन गुणहानिशलाकाओंकी अपेक्षा उपरिम गुणहानिशलाकायें असंख्यातगुणी हैं, यह सिद्ध होता है।

यवमध्यसे नीचेकी गुणहानिशलाकायें जघन्य परीतासंख्यातके एक कम अर्धच्छेदोंके बराबर ही होती है, ऐसा नियम भी नहीं है। किन्तु अधरतन गुणहानिशलाओंको इतनी मात्र महण करनेपर सूत्रविरोध नहीं है, ऐसी प्ररूपणा की गई है। जघन्य परीतासंख्यातके एक कम

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'सुत्तविरोहा' इति पाठः ।

प्पहुंडि दुरुवृण-तिरुवृणादिकमेण ओवडिदाविय जवमज्महेडिमगुणहाणिसलागाणं पमाणे परुविदे वि ण सुत्तविरोहो होदि ति वृत्तं होदि । हेडिमगुणहाणिसलागाओ एतियाओ चेव होति ति किण्ण वृत्तदे ? ण, तहाविहसुत्त्ववएसाभावादो । ण च उक्तस्मद्वाणजीवा जहण्णपरित्तासंखेजुवरिमवग्गस्स चदुव्भागमेत्ता चेव होति ति णियमो अत्थः, ति-चत्तारि-पंचादिजहण्णपरित्तासंखेजुद्धाणमण्णोण्णव्भत्यरासिमेत्तेस उक्तस्सद्वाणजीवेसु गहिदेसु वि सुत्तविरोहाभावादो । एवमणंतरोवणिधा समत्ता ।

परंपरोवणिधाए अणुभागबंधज्भवसाणहाणजीवेहिंतो तत्तो असं-खेजुलोगं गंतूण दुगुणविहदा ॥ २=२ ॥

कुदो ? असंखेजलोगमेत्त्रणमाग्वंधज्झात्रसाणहाणेमु जीवा जहण्णाणुभागवंधज्झा वसाणहाणजीवेहि सिरसा होद्ण पुणो तेसिमेगजीवेणः अहियत्तुवलंभादो । चदुसमइय-हाणप्पहुडि जाव विसमइयाणमसंखेजदिभागो ति ताव सन्बहाणाणि जीवेहिं सिरसाणि ति भणिदं होदि । अविहृदमेत्तियमद्धाणं गंत्ण एगेगजीवबङ्घीए जहण्णहाणजीवमेत्तेसु जीवेसु जहण्णहाणजीवाणसुवरि बङ्किदेसु 'दुगुणवङ्किमसुष्वत्तीदो गुणहाणिअद्धाणमसंखेजन्लोगमेत्तं होदि ति घेत्तव्वं।

अर्धच्छेदोंसे छेकर दो अंक कम, तीन अंक कम इत्यादि क्रम ये अपवर्तित कराकर यवमध्य-को अधरतन गुणहानिश्चलाकाओं के प्रमाणकी प्रक्ष्पणा करनेपर भी सूत्र विरोध नहीं होता है, यह उसका अभिप्राय है।

शंका - अधरतन गुणहानिशलाकायें इतनी ही होती है, ऐसा क्यां नहीं कहते ? समाधान - नहीं, क्योंकि, वैसा सूत्रोपदेश नहीं है।

उत्क्रष्ट भ्यानके जीव जघन्य परीतासंख्यातके उपरिम वर्गके चतुर्थ भाग प्रमाण ही होते हैं, ऐसा नियम भी नहीं है, क्योंकि, तीन, चार, पाँच आदि जघन्य परीतासंख्यातके अर्थ भागोंको परस्पर गुणित करनेपर जो लब्ध हो उतने मात्र उत्कृष्ट स्थानके जीवोंको प्रहण करनेपर भी सूत्र विरोध नहीं होता है। इस प्रकार अनन्तरोपनिधा समाप्त हुई।

परम्परापनिधामें जघन्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानके जो जीव हैं उनसे असंख्यात लोकमात्र जाकर वे दुगुणी वृद्धिको प्राप्त होते हैं ॥ २ = २ ॥

कारण यह है कि असंख्यात लोकमात्र अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानों में जीव जघन्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानके जीवों सं समान हो कर फिर वे एक जीवमें अधिक पाये जाते हैं। चार समय योग्य स्थानों से छेकर दो समय योग्य स्थानों के असंख्यातवें भाग तक सब स्थान जीवों की अपेन्ना समान हैं, यह अभिप्राय है। इतना भाव अविध्यत अध्वान जाकर एक एक जीवकी यृद्धि द्वारा जघन्य स्थानसम्बन्धी जीवों के उपर जघन्य स्थान सम्बन्धी जीवों के बर जानेपर दूनी वृद्धिके उत्पन्न होने के कारण गुगाहानिअध्वान असंख्यात लोकमात्र होता है, ऐसा प्रहण करना चाहिये।

१ प्रतिषु 'सुद्धुवएसाभावादो' इति पाठः ।

## एवं दुगुणविहदा जाव जवमज्झं ॥ २८३ ॥

मुगममेदं, अणंतरोवणिघाए परूविद्विसेसत्तादो । जवमन्सादो हेद्विमदुगुण-विश्वअद्धाणाणि सरिसाणि, पढमदुगुणबङ्खिष्ठ उविरमदुगुणबङ्खीम दुगुणबङ्खि पिड हेद्विमदुगुणबङ्खीए एगजीवबङ्खिदअद्धाणस्स अद्धदं गंतृण एगेगजीवबङ्खीए उवलंभादो । जवमन्भादो उविरमदुगुणहाणीयो वि हेङ्किमदुगुणहाणीहि अद्धाणेण समाणाओ, दुगुण-दुगुणमद्धाणं गंतूण एगेगजीवपरिहाणीदो ।

तेण परमसंखेजुलोगं गंतृण दुगुणहीणा ॥ २=४ ॥ सगमं।

एवं दुगुणहीणा जाव उक्तास्सियअणुभागवंधज्झवसाणहाणे ति ॥ २ = ५ ॥

एदं पि सुगमं।

एगजीवअणुभागवंधज्झवसाण्दुगुणविः - हाणिटाणंतरमसंखेजा लोगा ॥ २८६॥

गुणहाणिअद्धाणं पुन्वं परूविदं, पुणिरह किमद्वं परूविन्जदे ? गुणहाणिअद्धाणादो णाणागुणहाणिसलागासु त्राणिन्जमाणासु मंदमेहाविनिस्सजणसंभालणद्वं परूविन्जदे ।

इस प्रकार यवमध्य तक वे दुनी दुनी चृद्धिसे युक्त हैं ॥ २८३ ॥

यह सूत्र सुगम है, क्योंकि, इसकी विशेषताकी प्रक्षपणा अनन्तरोपनिधामें की जा चुकी है। यवमध्यसं नीचेक दुगुणवृद्धिअध्वान सहश है. क्योंकि, प्रथम दुगुणवृद्धिसं लेकर आगेकी दुगुण वृद्धियोंमेंसे प्रत्येक दुगुणवृद्धिसे अध्यतन दुगुणवृद्धिके एक जीव वृद्धि युक्त अध्वानका आधा आधा भाग जाकर एक एक जीवकी वृद्धि पायी जाती है। यवमध्यसे उत्परकी दुगुणहानियाँ भी अध्यतन दुगुणहानिसे अध्वानकी अपेक्षा समान हैं, क्योंकि, दूना दूना अध्वान जाकर एक एक जीवकी हानि होती है।

उमसे आगे असंख्यात लोक जाकर वे द्ने हीन होते हैं ॥ २८४ ॥ यह सूत्र सुगम है।

इस प्रकारसे वे उत्कृष्ट अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानके प्राप्त होने तक वे द्ने द्ने हीन हैं ॥ २=५ ॥

यह सूत्र भी सुगम है।

एक जीवके अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंसम्बन्धी दुगुणवृद्धि-हानिस्थानान्तर असंख्यात लोकप्रमाण हैं ॥ २८६ ॥

शङ्का—गुणहानिअध्यान की प्ररूपणा पहिले की जा चुकी है, उसकी प्ररूपणा यहाँ फिरसे किसलिये की जा रही है ?

समाधान-गुणहानिअध्वानसे नानागुणहानिशलाकाओंको लाते समय मन्दबुद्धि शिष्योंको

## णाणाजीवअणुभागबंधज्झवसाणदुगुणविश्व-[ हाणि-] हाणंतराणि आवलियाए अमंखेजुदिभागो ॥ २८७॥

एदम्स माहणं वृच्छे । तं जहा—एगगुणहाणिअद्धाणमेत्त्र असंखेडजलोगअणुमाग-वंधज्भवसाणद्वाणाणं जिद् एगा दुगुणविद्धिसलागा लब्मिद तो सन्वाणुभागवंधज्भवसाण-द्वाणाणं किं लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए स्रोविद्धाए आवित्याए स्रसंखे-जजिदभागमेत्त्रणाणादुगुणविद्धि-हाणि सलागाओ लब्मित ।

णाणाजीवअणुभागबंधज्झवसाणदुगुणविश्व-हाणिहाणंतराणि थो-वाणि ॥ २८८ ॥

कुदो ? आवलियाए असंखेजजभागपमाणत्तादो ।

एयजीवअणुभ!गबंधज्झवसाणदुगुणविश्व-हाणिद्यांणंतरमसंखेज्ज-गुणं ॥ २८६॥

कुदो ? असंखेजजलोगपमाणत्तादो । एदमप्पाबहुगं पमाणपरूवणादो चैव अवगद-मिदि णेव परूवेदव्वं ? ण, मंदमेहाविसिस्साणुग्गहट्टं परूवणाए कीरमाणाए दोसाभा-स्मरण करानेके लिये उसकी फिरसे प्ररूपणा की जा रही है ।

नाना जीवों सम्बन्धी अनुभागबन्धाध्यसानस्थानों सम्बन्धी दृगुणवृद्धि-हानिस्था-नान्तर आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं ॥ २८७ ॥

इसका साधन कहते हैं। वह इस प्रकार है एक गुणहानिअध्वानके बराबर असंख्यात लोक प्रमाण अनुभागबन्धाध्यवसानम्थानोंके यदि एक दुगुणवृद्धिशलाका पायी जाती है तो समस्त अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंके कितनी दुगुणवृद्धिशलाकायें पायी जावेंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर आवलीके असंख्यातवें भाग प्रमाण नानादुगुणवृद्धि-हानि शलाकायें पायी जाती हैं।

नाना जीवों सम्बन्धी अनुभागबन्धाध्यवसानदुगुणवृद्धि-हानिस्थानान्तर स्तोक हैं ॥ २८८ ॥

कारण कि वे आवर्लाके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं।

उनसे एक जीव सम्बन्धी अनुभागबन्धाध्यवसानदुगुणवृद्धि-हानिस्थानान्तर असंख्यातगुणे हैं ॥ २८९ ॥

कारण कि असंख्यात लोक प्रमाण हैं।

शङ्का—यह अल्पबहुत्व चूँिक प्रमाणप्रहृपणासे ही जाना जा चुका है, अतएव उसकी यहाँ प्रकृपणा नहीं करनी चाहिये ?

समाधान — नहीं, क्योंकि, मन्दबुद्धि शिष्यांके अनुम्रहार्थ उसकी यहाँ प्रक्षपणा करनेमें कोई दोष नहीं है।

१ ताप्रतौ 'णाणागुणवङ्गिहाणि' इति पाठः ।

छ. १२-३४

वादो । संपिंह जवमज्कुप्पण्णपदेसपह्रवणद्वं जवमज्कपह्रवणा कीरदे— जवमज्झपह्रवणाग् द्वाणाणमसंखेजजिदभागे जवमज्झं ॥२६०॥

स्वद्वाणाणि असंखेज्जखंडाणि कादृण नत्थ एगखंडे जवमज्मं होदि। एदं जवमज्मेहेड्डिमचदुसमइयड्डाणप्पहुडि उवित विसमयपाओग्गडाणाणमसंखेज्जिदिमागं गंतूण होदि। 'तिसमयपाओग्गडाणं चिरमसमयपिम जवमज्मं किण्ण जायदे ? [ण,] असंखेज्जलोगमेत्तगुणहाणिप्पसंगादो। एदं कुदो णव्वदे ? हेड्डिमडाणेहितो असंखेज्जगुणितिसमयपाओग्गडाणेसु असंखेज्जलोगेहि गुणिदेमु विसमयपाओग्गडाणाणंपमाणुप्पत्तीदो। तं पि कुदो णव्वदे ? पुव्वं प्रक्षविदअप्पाबहुगसुनादो। तं जहा—सव्वत्थोवा अहसमयपाओग्गअणुभागवंधज्मत्रसाणहाणाणि। दोसु वि पासेमु सत्तसमयपाओग्गअणुभागवंधज्मत्रसाणहाणाणि। दोसु वि पासेमु छन्मयपाओग्गडाणाणि असंखेज्जगुणाणि। दोसु वि पासेमु पंचसमइयपाओग्गडाणाणि असंखेज्जगुणाणि। दोसु वि पासेसु पंचसमइयपाओग्गडाणाणि असंखेज्जगुणाणि। दोसु वि पासेसु व

अब यवमध्यमं उत्पन्न प्रदेशभी प्रकृषणा करनेके लिये यवमध्यकी प्रकृषणा करते हैं -यवमध्यकीप्रकृषणा करनेपर स्थानोंके असंख्यातवें भागमें यवमध्य होता है।।२६०॥ सब स्थानोंके असंख्यात खण्ड करके उनमेंसे एक खण्डमें यवमध्य होता है। यह यवमध्य के अध्यतन चार समय योग्य स्थानोंसे लेकर ऊपर दो समय योग्य स्थानोंके असंख्यातवें भाग जाकर होता है।

शंका—तीन समय योग्य स्थानींके अन्तिम समयमें यवमध्य क्यों नहीं होता है ? समाधान—[नहीं, ] क्योंकि वैसा होनेपर असंख्यात लोक प्रमाण गुणहानियोंका प्रसंग आता है।

शंका-यह किस प्रमाणमें जाना जाता है ?

समाधान—अधस्तन स्थानंकि अपेक्षा असंख्यातगुणे तीन समय योग्य स्थानंकि असंख्यात लीकांमे गृणित करनेपर चूकि दो समय योग्य स्थानंकि प्रमाण उत्पन्न होता है, अतः इसीसे उक्त प्रसंग सुविदित है।

शंका – यह भी किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान — वह पूर्वमें प्रकृषित अल्पबहुत्व सम्बन्धी सूत्रसे जाना जाता है। यथा — आठ समय योग्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान सबसे स्तांक हैं। उनसे दोनों ही पाश्वभागोंमें सात समय योग्य श्रनुभागबन्धाध्यवसानस्थान असंख्यातगुणे हैं। उनसे दोनों ही पाश्वभागोंमें छह समय योग्य स्थान असंख्यातगुणे हैं। उनसे दोनों ही पाश्वभागोंमें छह समय योग्य स्थान असंख्यातगुणे हैं। उनसे दोनों ही पाश्वभागोंमें चार समय योग्य स्थान असंख्यातगुणे हैं। उनसे तीन समय योग्य स्थान असंख्यातगुणे हैं। उनसे तीन समय योग्य स्थान असंख्यातगुणे हैं।

१ ताप्रतौ 'ति ( वि ) समय-' इति पाठः । २ ऋ-ताप्रत्योः 'समझ्य' इति पाठः । ३ प्रतिषु 'समझ्य' इति पाठः ।

लोगमेतो होदि ति सुत्तिमिण पक्षिवदा। एदं सुत्तं वक्खाणेता के वि आइरिया गुणगारो कायदिदि ति भणंति, के वि सामण्णेण असंखेजजा लोगा ति। तं जाणिय वत्तव्वं जिनमज्यस्स हेडिमद्वाणाणि किं बहुगाणि आहो उवरिमाणि, उभयथा वि द्वाणाणमसंखेजजदिभागे जवमज्यमिदि सिद्धीदो ति भणिदे तिण्णणयद्वमुत्तरसुत्तं भणदि—

जवमज्झस्स हेंद्रदो हाणाणि थोवाणि ॥ २६१ ॥

मुगमं ।

उवरिमसंखेज्जगुणाणि ॥ २६२ ॥

को गुणगारो ? आवलियाए असंखेज्जदिभागो । कारणं पुष्वं 'परूविदिमिदि णेह परूविज्जदे ।

फोसणपरूवणदाए तीदे काले एयजीवस्स उक्कम्मए अणुभागवं-धज्झवसाणडाणे फोसणकालो थोवो ॥ २६३ ॥

एन्थ संत-पमाणपरूवणाहि विणा अप्पाबहुगपरूवणा चंव किमट्टं वृद्धदे १ ण ताव संतपरूवणा एन्थ कायव्वा, अप्पाबहुगण चंवावगमादो । कुदो १ अविज्जमाणसंतस्स गुणकार सब स्थानोंमें असंख्यात लोक प्रमाण है. यह सूत्रमें नहीं कहा गया है । इस सूत्रका व्याख्यान करनेवाले कितने ही आचार्य गुणकार कायस्थित प्रमाण बतलाते हैं और कितने ही समान्य रूपसे उसका प्रमाण असंख्यात लोक बतलाते हैं । उसका जान करके कथन करना चाहिये।

यवमध्यसे नीचेके स्थान क्या बहुत है अथवा ऊपरके, क्योंकि, दोनों प्रकारके ही स्थानोंके असंख्यातवें भागमें यवमध्य है, ऐसा सिद्ध है, इस प्रकार पूछे जानेपर उसका निर्णय करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

यवमध्यके नीचेके स्थान स्तोक हैं।। २६१ ः

यह सूत्र सुगम है।

उनसे ऊपरके स्थान असंख्यातगुणे हैं ॥ २९२ ॥

गुणकार क्या है ? गुणकार आवलीका असंख्यातवाँ भाग है ? कारण की प्ररूपणा पहिले की जा चुकी है, अतएव उसकी यहाँ प्ररूपणा नहीं की जाती है ।

स्पर्शनप्ररूपणाकी अपेक्षा अतीत कालमें एक जीवके उत्कृष्ट अनुभागबन्धाध्यव-

शंका — यहाँ सन्प्रकृषणा व प्रमाणप्रकृषणाके बिना अल्पबहुन्वप्रकृषणा ही किसलिये की जा रही है ?

समाधान-यहाँ सत्त्ररूपणा करना योग्य नहीं है, क्योंकि, उसका झान भलपबहुत्वसे ही

१ फ्रान्याप्रत्योः 'पुरुवं व पर्कावद-', ताप्रतौ 'पुत्व [ति]' पर्कावद-' इति पाठः ।

थोवबहुत्तपरूवणाणुववत्तीदो । ण पमाणपरूवणा वि वत्तव्वा, एगेगजीवेण अदीदे काले एगेगहु।णफोसिदकालस्स उवदेसेण विणा वि अणंतपमाणत्तसिद्धीदो । उक्कस्सअणुभाग-वंधज्यवसाणहाणफोसणकालो ति तीदे काले एगजीवेण विसमयपाओग्गसव्वाणुभाग-वंधज्यवसाणहाणेसु अच्छिदकालो वेत्तव्वो । कथं विसमयपाओग्गसव्वहाणाणं उक्कस्स-हाणववएसो ? उच्चदे—उक्कस्सद्वाणसहचारेण दोण्णं समयाणं उक्कस्सववएसो असिसह-चिरयस्स असिव्ववएसो व्व । उक्कस्सस्स अणुभागवंधज्यवसाणहाणमुक्कस्साणुभागवंधज्यवसाणहाणं । तत्थ फोसणकालो थोवो कुदो ? एगजीवस्स अइसंकिलेसे पाएण पद-णाभावादो [२] । ण च एसो तत्थ णिरंतरमच्छिदकालो, किं तु अंतरिय अंतरिय तत्थ अच्छिदकाले संकलिदे थोवो ति भणिदं ।

जहण्णए अणुभागवंधज्झवसाणहाणे फोसणकालो असंखेज्ज-गुणो ॥ २६४ ॥ [४]

जहण्णाणुमागबंधज्भवसाणद्वाणे ति भणिदे हेट्टिमचदु समयपात्रोग्गसन्बद्घाणाणं गहणं। कथं तैसिं सन्वेसिं जहण्णवनएसो १ उच्चदे—चदुण्णं समयाणं जहण्णद्वाणसह-

हो जाता है। कारण कि जिसका अस्तित्व न हो उसके श्राल्पबहुत्वकी प्ररूपणा नहीं बनती है। प्रमाणप्ररूपणा भी कहनेके अयोग्य हैं, क्योंकि, एक एक जीवके द्वारा श्रतीत कालमें एक एक स्थानके स्पर्शन किये जानेका काल अनन्त है, इस प्रकार उपदेशके बिना भी उसका अनन्त प्रमाण सिद्ध है। उत्कृष्ट अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानस्पशनकालसे अतीत कालमें एक जीवके द्वारा हो समय योग्य सब अनुभागबन्धाध्यवसानस्थानोंमें रहनेका काल ग्रहण करना चाहिये।

शंका—दो समय योग्य सब स्थानींकी उत्कृष्ट स्थान संज्ञा कैसे घटित होती है ?

समाधान—इस शंकाका उत्तर कहते हैं। उत्कृष्ट म्थानके साथ रहनेके कारण दो समयोंकी उत्कृष्ट संज्ञा है, जैसे असि युक्त पुरुपकी असि यह संज्ञा होती है।

उत्कृष्टका अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान उत्कृष्ट अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान, इस प्रकार यहाँ पष्ठी तत्पुरुषसमास है। उसमे स्पर्शनका काल स्तांक है। इसका कारण यह है कि एक जीवका प्रायः आतिशय संक्लेशमें पतन नहीं होता है [२]। श्रीर यह वहाँ निरन्तर रहनेका काल नहीं है, किन्तु बीच बीचमें अन्तर करके वहाँ रहनेके कालका संकलन करनेपर उसे स्तांक ऐसा कहा गया है।

उससे जघन्य अनुभागवन्धाष्यवसानस्थानमं स्पर्शन काल असंख्यातगुणा है ॥ २९४ ॥ [४]

जघन्य अनुभागवन्धाध्यवसानभ्धान ऐसा कहनेपर नीचे के चार समय योग्य सब स्थानों-का प्रहण किया गया है।

शंका-उन सबकी जघन्य संज्ञा कैसे हैं ?

समाधान--जघन्य स्थानके साथ रहनेके कारण चार समयांका जघन्य संज्ञा कही जाती

१ ऋप्रती 'समझ्य' इति पाठः । २ ऋ-ऋाप्रन्योः 'कडं', ताप्रती 'कदं ( भं )' इति पाठः ।

चारेण जहण्णसण्णा । तस्स द्वाणाणि जहण्णाणुभागवंधन्भवसाणद्वाणाणि । तत्थ कोसण-कालो असंखेजनगुणो । कुदो ? असंखेजनवारं चदुसमयपाओग्गद्वाणेसु परिभमिय सइं विसमयपाओग्गद्वाणाणं गमणादो ।

### कंदयस्स फोसणकालो तत्तियो चेव ॥ २६५॥

पुन्नं पर्विदस्सेन किमहं पर्विनणा कीरदे, पर्विदपह्विणाए फलाभानादो ? ण एस दोसो, जहण्णाणुभागनंधन्भवसाणद्वाणे ति वयणादो उप्पण्णसंसयस्य सीसस्स संदेहिणिवारणहं तदुष्पत्तीदो ।

## जवमज्झफोसणकालो असंखेजुगुणो ॥ २६६ ॥ [=]

जवमज्मे ति भणिदे अद्वसमयवाओग्गसव्यद्दाणाणं गहणं। तेसिमदीदकाले एगजीवेण फोसिदकालो असंखेज्जगुणो। कुदो १ मज्भिमपरिणामेहि जवमज्मद्दाणेसु असंखेज्जवारं परिभमिय सई चदुसमयपाओग्गद्वाणाणं गमणसंभवादो।

## कंदयस्स उवरि फोसणकालो असंखेज्जगुणो ॥२६७॥ [३।२]

कुदो ? अद्वसमयपाओग्गद्वाणेहितो तिसमय-विसमयपाओग्गद्वाणाणमसंखेज्ज-गुणत्तादो ।

है। उसके स्थान जघन्य अनुभागस्थान कहं जाते हैं। उनमें रहनेका काल असंख्यातगुणा है, क्योंकि, असंख्यातबार चार समय योग्य स्थानोंमें परिश्रमण करके एक बार दो समय योग्य स्थानोंको प्राप्त होता है।

#### काण्डकका स्पर्शनकाल उतना ही है।। २९४॥

शंका—पिह्ले जिसकी प्ररूपणा की जा चुकी है उसीकी किरसे श्रूपणा किसलिये की जा रही है, क्योंकि, श्रूपितकी श्रूपणा करनेमें कोई लाभ नहीं है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि जघन्य अनुभागबन्धाध्यवसानस्थान इस कथन से उत्पन्न हुए सन्देहसे युक्त शिष्यके उस सन्देहको दूर करनेके लिये प्रकृषितकी भी प्रकृषणा बन जाती है।

### उससे यवमध्यका स्पर्शनकाल असंख्यातगुणा है ॥ २९६ ॥ [=]

यवमध्य ऐसा कहनेपर आठ समय योग्य सब स्थानोंको ग्रहण करना चाहिये। अतीत कालमें एक जीवके द्वारा उनका स्पर्शनकाल असंख्यातगुणा है। कारण यह है कि मध्यम परिणामोंक द्वारा यवमध्यस्थानोंमें असंख्यात वार परिभ्रमण करके एक बार चार समय योग्य स्थानोंमें जाना सम्भव है

### उससे काण्डकके ऊपर स्पर्शनकाल असंख्यातगुणा है ॥ २६७ ॥ [३।२]

इसका कारण यह है कि बाठ समय योग्य स्थानांकी ऋषेत्रा तीन समय व दो समय योग्य स्थान असंख्यातगुणे पाये जाते हैं।

## जवमङ्भस्स उवरिं कंदयस्स हेट्टदो फोसणकालो असंखेज्जगुणो ॥ २६=॥ [७ । ६ । ५ ]

किं कारणं ? जिंद वि सत्त-छ-पंचसमयपाओग्गद्वाणाणि तिसमय-विसमयपाओग्ग-द्वाणाणं असंखेजजिद्भागो तो वि एदंसिं कोसणकालो असंखेजजगुणो, मिल्किमपरि-णामेहि असंखेजजवारं परिणमिय सइं तिसमय-विसमयपाओग्गद्वाणगमणुवलंभादो ।

कंदयस्स उवरि जवमज्झस्स हेंद्रदो फोसणकालो तत्तियो चेव ॥ २६६ ॥ [७ । ६ । ५ ]

इदो ? समाणसंखत्तादो मिन्समपरिणामेहि बन्समाणत्त्रणेण मेदाभावादो च । जवमन्सस्स उवरि फोसणकालो विसेसाहिओ ॥ ३००॥

[७।६।५।४।३।२]

सत्त-छ-पंचसमयपाओग्गद्वाणकोसणकालस्सुवरि चदु-ति-दोण्णि-समयपाओग्ग-द्वाणाणं कोमणकालप्पवेसादो । केत्तियमेत्तो विसेसो १ मत्त-छ-पंचसमयपात्रोग्गद्वाणाणं कोसणकालस्स असंखेज्जदिभागो ।

उससे यवमध्यके ऊपर और काण्डकके नीचे स्पर्शनका काल असंख्यातगुणा है

शंका-इसका कारण क्या है ?

समाधान—यद्यपि सात, छह और पाँच समय योग्य स्थान तीन समय व दो समय योग्य स्थानोंके असंख्यातवें भाग हैं तो भी इन हा स्पर्शनकाल असंख्यातगुणा है, क्योंकि, मध्यम परिणामोंके द्वारा असंख्यात बार सात, छह और पाँच समय योग्य स्थानोंमें परिश्रमण करके एक बार तीन समय व दो समय योग्य स्थानोंमें गमन पाया जाता है।

काण्डकके ऊपर और यवमध्यके नीचे स्पर्शनकाल उतना ही है।। २९९॥ [७।६।५]

इसका कारण यह है कि एक तो उनकी संख्या समान है, दूसरे मध्यम परिणामों के द्वारा बध्यमान स्वकृषसे उनमें कोई भेद भी नहीं है।

उनसे यवमध्यके ऊपर स्पर्शनकाल विशेष अधिक है।। ३००॥

[७।६।४।४।३।२]

कारण कि सात, छह व पाँच समय योग्य स्थानों के स्पर्शनकाल के ऊपर चार, तीन व दो समय योग्य स्थानों के स्पर्शनकाल का यहाँ प्रवेश है। विशेषका प्रमाण कितना है ? वह सात, छह व पाँच समय योग्य स्थानों सम्बन्धी स्पर्शनकाल के असंख्यात वें भाग मात्र है।

१ ताप्रतौ 'न्हाणाणमगुपुबलभादो' इति पाठः । ५ मप्रतौ 'समयाणसंखनादो' इति पाठः ।

## कंदयस्म हेइदो फोसणकालो विसेसाहिओ ॥३०१॥

[४।४।६।७।=।७।६।५]

केत्तियमेतो विसेसो ? सगकालस्स असंखेज्जा भागा विसेसो। तं जहा—
जवमज्मकालब्संतरे चरुसमयपाओग्गडाणकालमेतं घेतूण उपिमसत्त छ-पंचसमयपाओग्गडाणकालाणं उपि हिविदे एतियं होदि [४ । ४ । ६ । ७ । ७ । ६ । ४ । ४ ] ।
एसो कालो तिसमय-विममयपाओग्गडाणाणं कालं मोत्तूण सेसकाले पेक्खिय दुगुणहाणी । पुणो जवमज्मकालस्स अवणिदसेसा असंखेज्जा भागा अत्थि । पुणो ते घेतूण
हेडिमितममय-विसमयपाओग्गडाणकालिम सोहिदे सुद्धसेसं विममय-तिसमयपाओग्गहाणकालस्स असंखेज्जा भागा होदि । पुणो एदिम पुन्चत्तदुगुणकालिम सोहिदे
किंचूणदुगुणकालो चिहिदि । तेण विसेसाहियो ति कालो प्रक्रिवदो ।

कंदयस्स उवरिं फोसणकालो विसेसाहिओ ॥३०२॥

[४।६।७।=।७।६।४।४।२।२]

के चियमे चो विसेसो १ उवरिमतिसमय-विसमयपाओग्गडाणकालमे चो। सञ्वेसु डाणेसु फोसणकालो विसेसाहिओ ॥३०३॥

[ ४।५।६।७।=।७।६।५।४।३।२ ]

इससे काण्डकके नीचे स्वर्धनकाल विशेष अधिक है ॥ ३०१ ॥

४, ४, ६, ७, ८, ७, ६, ५,

विशेष कितना है ? वह विशेष अपने कः लके असंख्यात बहुभाग प्रमाण है । यथा—
यवमध्यकालके भीतर चार समय योग्य स्थानों के काल मात्रको ग्रहण कर उपरिम सात, छह व
पाँच समय योग्य स्थानों सम्बन्धी कालोंके ऊपर स्थापित करनेपर इतना होता है—४, ४, ६, ७,
७, ६, ४,४ । यह काल तीन समय व दो समय योग्य स्थानों सम्बन्धी कालोंको छोड़कर शेष कालोंकी
प्रापेक्षा करके दुगुणा हीन है । पुनः यवमध्यकालका कम करनेसे शेप रहा असंख्यात बहुभाग
है । उसको ग्रहण कर अधस्तन तीन समय और दो समय योग्य स्थानों के कालमेंसे कम कर देने
पर शेष दो समय व तीन समय योग्य स्थानों के कालका असंख्यात बहुभाग रहता है । इसको
पूर्वोक्त दुगुने कालमेंसे कम कर देनेपर कुछ कम दुगुणा काल रहता है । इसीलिये विशेष अधिक
काल की प्ररूपणा की गई है ।

इससे काण्डकके ऊपर स्पर्शनकाल विशेष अधिक है।। ३०२।।

४, ६, ७, ८, ७, ६, ४, ४, ३, २,

विशेष कितना है ? वह उत्परके तीन समय और दो समय योग्य स्थानी सम्बन्धी कालके बराबर है।

इससे सब स्थानोंमें स्पर्शनकाल विशेष अधिक है।। ३०३॥

४, ४, ६, ७, =, ७, ६, ५, ४, ३, ३,

१ त्राप्ती 'स्रसंखेज्जभाग', तापती 'स्रसंखेजभागी' इति पाटः ।

केत्तियमेत्तो विसेसो १ हेड्डिमचदुसमयपाओग्गडाणकालमेत्तो । एवं अभवसिद्धिय-पाओग्गे । एवं फोसणपरूवणा समत्ता ।

अधवा, उक्तस्सन्सवसाणद्वाणे ति मणिदे विसमयपाओग्गाणं चिरमं घेष्पदि । जहण्णन्सवमाणद्वाणे ति मणिदे चरुसमयपाओग्गाणं जहण्णं घेष्पदि ति के वि आइ-रिया मणिति । तण्ण घडदे, उक्तस्यसंकिलेसिम णिवदणवारेहिंतो उक्तस्सविसोहीए पदण-वाराणमसंखेन्जगुणत्तविरोहादो । कंदयस्स फोसणकालो तित्तयो चेवे ति चुत्ते उविर चदुसमयपाओग्गद्वाणाणं चिरमद्वाणकालो गहिदो ति भणिति । एदं पि ण घडदे, एक्तस्स द्वाणम्स कंदयत्तविरोहादो । उक्तस्सविसोहीए परिणमणवारेहिंतो मिन्सिमसंकिलेसपरिणमण-वाराणं समाण्तविरोहादो । तम्हा विदियअप्पाबहुमपस्त्वणा एत्थ ण पस्तविदा ।

अर्पबहुए ति उक्तस्सए अणुभागबंधज्झवसाणद्दाणे जीवा थोवा ॥ ३०४ ॥

कुदो ? विसमयपाओग्गद्वाणकालस्स थोवत्त्वलंभादो ।

जहण्णए अणुभागवंधज्भवसाणद्वाणे जीवा असंखेज्ज-गुणा ॥ ३०५ ॥

कुदो णव्वदे ? पुव्विल्लकालादो एदस्स कालो असंखेज्जगुणो ति सुत्तवयणादो

विशेष कितन। है ? वह अधस्तन चार समय योग्य स्थानों सम्बन्धी कालके बरावर है। इस प्रकार अभवसिद्धिक योग्य स्थानमे प्रकृपणा करना चाहिये। इस प्रकार स्पर्शनप्रकृपणा समाप्त हुई।

अथवा, उत्कृष्ट ऋष्यवसानस्थान ऐसा कहनेपर दो समय योग्य स्थानोंका अन्तिम स्थान प्रहण किया जाता है। जघन्य अनुभागस्थान ऐसा कहनेपर चार समय योग्य स्थानोंका जघन्य स्थान प्रहण किया जाता है; ऐसा कितने ही आचार्य कहते हैं। परन्तु वह घटित नहीं होता क्योंकि, ऐसा होनेपर उत्कृष्ट संक्लेशमें पड़नेके वारोंकी अपेचा उत्कृष्ट विशुद्धिमें पड़नेके वारोंके असंख्यात गुणे होनेका विरोध होता है।

काण्डकका स्पर्शनकाल उनना ही है, ऐसा कहनेपर ऊपर चार समय योग्य स्थानोंमें अन्तिम स्थानके कालको प्रहण किया गया है; ऐसा वे कहने हैं। परन्तु यह भी घटित नहीं होता, क्योंकि, एक स्थानके काण्डक होनेका विरोध है, तथा उत्कृष्ट विशुद्धिमे परिणत होनेके वारोंकी अपेक्षा मध्यम संक्लेशमें परिणत होनेके वारोंकी समानताका विरोध है। इस कारण द्वितीय अल्प- बहुत्वकी प्ररूपणा यहाँ नहीं की गई है।

अन्यबहुत्वकी अपेदा उत्कृष्ट अनुमागबन्धाध्यवसानमें जीव स्तोक हैं ॥३०४॥ कारण यह कि दो समय योग्य स्थानोंका काल स्तोक पाया जाता है।

उनसे जवन्य अनुमागबन्धाच्यवसानस्थानमें जीव असंख्यातगुणे हैं ॥ ३०५ ॥ शंका—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान- पूर्वके कालका अपेना इसकी काल असंस्यातगुणा है, इस सूत्रवचनसे जाना

णन्त्रदे जहा चदुसमयपाओग्गद्वाणेसु परिभवंति जीवा बहुगा ति ।
कंद्यस्स जीवा तत्तिया चेव ॥ ३०६ ॥
कुदो १ दोण्णं कालादो भेदाभावादो ।
जवमज्झस्स जीवा असंखेजुगुणा ॥३०७॥
कुदो १ कंदयकालादो जवमज्भकालस्म असंखेज्जगुणत्तुवलंभादो ।
कंदयस्स उवरिं जीवा असंखेजुगुणा ॥ ३० ⊏ ॥

कुदो ? जवमज्यस्द्वाणेहिंतो तिसमइयविसमइयपाओग्गद्वाणाणमसंखेज्जगुणत्तु-वलंभादो ।

जवमज्झस्स उविर कंदयस्स हेडिमदो जीवा असंखेजुगुणा॥३०६॥ इदो १ असंखेज्जगुणकोसणकालचादो। कंदयस्स उविरि जवमज्भस्स हेडिमदो जीवा तत्तिया चेव ॥ ३१०॥

कुदो १ फोसणकालद्वाणसंखाहि समाणत्तादो । जवमज्झस्स उवरिं जावा विसेसाहिया ॥ ३११॥ सगमं ।

जाता है कि चार समय योग्य स्थानोंमें जीव बहुत श्रमण करते हैं।
काण्डकके जीव उतने ही हैं ॥ ३०६ ॥
कारण कि दोनोंमें कालकी अपेक्षा कोई भेद नहीं हैं।
उनसे यवमध्यके जीव असंख्यातगुणे हैं ॥ ३०० ॥
कारण कि काण्डककालकी अपेक्षा यवमध्यकाल असंख्यातगुणा पाया जाता है।
उनसे काण्डकके ऊपर जीव असंख्यातगुणे हैं ॥ ३०८ ॥
कारण कि यवमध्यके स्थानोंकी श्रपेक्षा तीन समय व दो समय योग्य स्थान असंख्यातगुणे पाये जाते हैं।

उनसे यवमध्यके ऊपर और काण्डकके नीचे जीव असंख्यातगुणे हैं ॥ ३०९ ॥ कारण कि यहाँ असंख्यातगुणा स्पर्शनकाल पाया जाता है। काण्डकके ऊपर और यवमध्यके नीचे जीव उतने ही हैं ॥ ३१० ॥ कारण कि यहाँ स्पर्शनकाल श्रौर स्थानसंख्याकी अपेक्षा समानता है। उनसे यवमध्यके ऊपर जीव विशेष श्रिधिक हैं ॥ ३११ ॥ यह सूत्र सुगम है। १ मप्रतिपाठोऽयम्। श्र-श्रा-ताप्रतिषु 'पमाणत्तादो' इति पाठः।

छ. १२-३५

कंदयस्स हेट्टदो जीवा विसेसाहिया ॥३१२॥
एदं पि सुगमं।
कंदयस्स उवरिं 'जीवा विसेसाहिया ॥३१३॥
सुगमं।
सन्वेसु टाणेसु जीवा विसेसाहिया ॥ ३१४॥
सुगमं।
एवमण्याबहुने समत्ते जीवसमुदाहारे ति तदिया चूलिया समना।
एवं वेयणभावविद्याणे ति समत्तमणियोगमहारं।

उनसे काण्डकके नीचे जीव विशेष अधिक हैं ॥ ३१२ ॥
यह मृत्र भी सुगम है।
उनसे काण्डकके ऊपर जीव विशेष अधिक हैं ॥ ३१३ ॥
यह सूत्र सुगम है।
उनसे सब स्थानोंमें जीव विशेष अधिक हैं ॥ ३१४ ॥
यह सूत्र सुगम है।
इस प्रकार ऋल्पबहुत्वके समाप्त हो जानेपर जीवसमुदाहार नामकी तृतीय चृत्तिका समाप्त होती है।

इस प्रकार वेदनाभावविधान यह अनुयोगद्वार समाप्त हुआ।

~ 6.9c>

# वेदणापचयविहाणाणियोगदारं

## वेयणपचयविहाणे ति ॥ १ ॥

एदमहियारसंभालणसुत्तं, श्रणवगयाहियारस्त अंतेवासिस्स परूवणाए फलाभावादो । सन्वं कम्मं कन्नं चेव, अकजस्स कम्मस्स सप्तसिंगस्सेव श्रभावावत्तीदो । ण च एवं, कोहादिकजाणमित्थत्तणहाणुववत्तीदो कम्माणमित्थित्तसिद्धीए । कन्नं पि सन्वं सहेउअं चेव, णिकारणस्य कजस्स अणुवलंभादो । तम्हा सुत्तेण विणा वि कम्माणं सहेउअत्तसिद्धीदो पचयविहाणं णाढवेदन्वमिदि १ एत्थ परिहारो चुचदे—कम्माणं कजत्तं सकार-णतं च जुत्तीए सिद्धं चेव । किंतु पचयस्य विहाणं पवंचो भेदो श्रणेण परुविज्ञदे कारण-विमयविष्पिडवित्तिणिराकरणहं ।

णेगम-ववहार-संगहाणं णाणावरणीयवेयणा पाणादिवादपचए।।२।। पाणादिवादो णाम पाणेहिंतो पाणोणं विजोगो । सो जत्तो मण-वयण-कायवावा-

#### वेदनाप्रत्ययविधान अधिकार प्राप्त है ॥ १ ॥

यह सूत्र ऋधिकारका स्मरण करानेवाला है, क्योंकि, अधिकारसे अनिमन्न शिष्यके प्रति की जानेवाली प्ररूपणाका कोई फल नहीं है।

शंका-सब कर्म कार्यस्वरूप ही है, क्योंिक, जो कर्म अकार्यस्वरूप होते हैं उनका खरगोशके सींगके समान अभावका प्रसंग आता है। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंिक, क्रोयोदिरूप कार्योंका अस्तित्व बिना कर्मके बन नहीं सकता, अनएब कर्मका अस्तित्व सिद्ध ही है। कार्य भी जितना है वह सब सकारण ही होता है, क्योंिक, कारण रहित कार्य पाया नहीं जाता। इस कारण चूंकि सूत्रके बिना भी कर्मोंकी सकारणता सिद्ध है, अतः प्रत्ययविधानका प्रारम्भ करना उचित नहीं है ?

समाधान - यहाँ उपर्युक्त शंकाका उत्तर कहा जाता है - कमोंकी कार्यहरूपता और सकारणता ता युक्तिसे ही सिद्ध है । किन्तु उनके कारण विषयक विरोधका निराकरण करनेके लिये इस अधिकारके द्वारा प्रत्यय अर्थात् करणके विधान अर्थात् प्रपंच या भेदकी प्रह्मपणा की जा रही है।

नैगम, व्यवहार और संगहनयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय वेदना प्राणातिपात प्रत्ययसे होती है।। २।।

प्राणातिपातका अर्थ प्राणोंसे प्राणियोंका वियोग करना है। वह जिन मन, वचन या कायके

१ त्र्य-त्र्याप्रत्योः 'णादवेदव्वमिदि' पाठः । २ ताप्रतौ 'पासादिवादो णाम' इत्येतावानयं पाठः सूत्रान्तर्गतोऽस्ति ।

रादीहिंतो ते वि पाणादिवादो । के पाणा ? चक्खु-सोद-घाण-जिब्भा-पासिदिय-मण-वयण-कायबद्धस्सासिणस्सासाउआणि ति दस पाणा । पच्छो कारणं णिमित्तमिच्चणत्थंतरं । पाणादिवादो च सो पच्छो च पाणादिवादपच्छो । पाणादिवादो णाम हिंसाविसयजीव-वावारो । सो च पञ्जाओ । तदो ण सो कारणं, पञ्जायस्स ' एयंतस्म .कारणत्तविरोहादो ति ? ण, पञ्जायस्स पहाणीभूदस्म 'आयड्डियपरवक्खस्स कारणत्त्वलंभादो । तिम्ह पाणादिवादपच्यविसए णाणावरणीयवेयणा होदि । कधं पच्चयस्स सत्तमीए उप्पत्ती ? ण, पाणादिवादपच्चयविसए णाणावरणीयवेयणा वद्ददि ति संबंधिज्ञमाणे सत्तमीविहत्तीए वहसहयाए उप्पत्तिं पि विरोहाभावादो । अधवा, तद्द्यत्थे सत्तमी दद्वव्वा । तधा च पाणादिवादपच्चण णाणावरणीयवेयणा होदि ति सिद्धो सत्तमी दद्वव्वा । तधा च पाणादिवादपच्चण णाणावरणीयवेयणा होदि ति सिद्धो सत्तद्वो । पाणादिवादो जिद णाणावरणीयवेधस्स पच्छो होज्ज तो तिद्वाणे द्विदक्षम्मइयखंधा णाणावरणीयपच्चण अक्षमेण किण्ण परिणमंते, कम्मजोग्तं पि विसेमाभावादो ? ण, तिहुवण्चभंतरक्षमाइय-

व्यापारादिकोंसे हाता है वे भी प्राणातिपात ही कहे जाते हैं।

शंका-प्राण कौनसे हैं ?

समाधान चक्षु, श्रोत्र, घाण, जिहा व स्पर्शन, ये पाँच इन्द्रियाँ, मन, वचन और काय, ये तीन बल; तथा उच्छास-निःश्वास एवं श्रायु ये दस प्राण हैं।

प्रत्यय, कारण और निमित्त, ये समानार्थक शब्द हैं। प्राणातिपात रूप जो प्रत्यय वह प्राणातिपातप्रत्यय, इस प्रकार यहाँ कर्मधारय समास है।

शंका—प्राणातिपातका अर्थ हिंसा विषयक जीवका व्यापार है। वह चूँकि पर्याय स्वरूप है अतः वह कारण नहीं हो सकता, क्योंकि, एकान्त पर्यायके कारणताका विरोध है !

समाधान - नहीं, क्योंकि, यहाँ पर्याय प्रधान है और परपत्त आकर्षित हो कर उसमें गृहीत है इसलिए उसे कारण मानने में कोई विरोध नहीं है।

उक्त प्राणातिपात प्रत्ययके होनेपर ज्ञानावरणीय वेदना होती है।

रांका - प्रत्यय शब्दकी सप्तमी विभक्ति कैसे संगत है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि प्राणातिपात शत्ययके विषयमें ज्ञान।वरणीय कर्मकी वेदना होती है, ऐसा सम्बन्ध करनेपर विषयार्थक सप्तमी विभक्तिकी उपित्तमें विरोध नहीं आता। अथवा, तृतीया विभक्तिके अर्थमें सप्तमी विभक्ति समझना चाहिये।इस प्रकार प्राणातिपात शत्ययसे ज्ञाना-वरणीय वेदना होती है, यह सुत्रका अर्थ सिद्ध होता है।

शंका—यदि प्राणातिपात ज्ञानावरणीयके बन्धका कारण है तो तीनों लोकोंमें स्थित कार्मण स्कन्ध ज्ञानावरणीय पर्याय स्वरूपसे एक साथ क्यों नहीं परिणत होते हैं, क्योंकि, उनमें कर्मन्योग्यताकी अपेक्षा समानता है ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, तीनां लोकांके भीतर स्थित कार्मण स्कन्धीमें देश विषयक

१ प्रतिषु 'पजनयस्स-' इति पाठः । २ स्राप्रतौ 'स्रायदिय' रोपपत्योः 'स्रायदिय' हति पाठः । ३ श्र-स्राप्रत्योः' '-पच्चप्रहि' इति पाठः ।

#### यखंधेहि देसविसयपचासत्तीए अभावादो । वृत्तं च--

एयक्खेत्तोगाढ सञ्वपदेसेहि कम्मणो जोगां । बंधड जहुत्तहेदू सादियमहणादिय वा विरास ।।

जिंद एयक्खेत्तोगाढा कम्मइयखंधा पाणादिवादादो कम्मद्यखंधा अक्षमेण परिणमंति तो सन्ववलोगगयजीवाणं पाणादिवादपचएण सन्वे कम्मइयखंधा अक्षमेण णाणावरणीय-पजाएण परिणदा होंति । ण च एवं, विदियादिसमएस कम्मइयखंधाभावेण मनाजीवाण णाणावरणीयबंधस्स अभावष्पसंगादो । ण च एवं, सन्वजीवाणं णिच्याणगमणप्पसंगादो ? एतथ परिहारो बुच्दे—पचामत्तीए एगोगाहणविमयाए संतीए वि ण सन्वे कम्मइयक्खंधा णाणावरणीयसरूवेण एगसमण्ण परिणमंति, पत्तं दन्भं दहमाणदहणम्मि व जीवम्मि तहाविहमत्तीर अभावादो । किं कारणं जीवम्मि तारिसी सत्ती णित्थ ? सामावियादो । कम्मइयक्खंधा किं जीवेण समवेदा संता णाणावरणीयपजाएण परिणमंति आहो अनमवेदा ' णादिपक्खो. ओरालिय-वेउन्विय-म्राहार-तेजइयसरीरसण्णिदणोकम्मवदिरि-

प्रत्यासत्तिका अभाव है। कहा भी है -

सूदम निगोद जीवका शरीर घनागुलके असंख्यातये भागम त्र जघन्य अवगाहनाका देत्र एक दोत्र कहा जाता है। उस एक देत्रमें अवगाहको प्राप्त व कमस्वरूप परिणमनके योग्य सादि अथवा अनादि पुद्रल द्रव्यको जीव यथोक्त मिथ्यादर्शनादिक हेतुओंसे संयुक्त होकर सगस्त आहम-प्रदेशोंके द्वारा बाँधता है।। १।।

शंका—यदि एक चेत्रावगाहरूप हुए कामण स्कन्ध प्राणातिपातके निमित्तमे कर्म पर्यायरूप परिणमते हैं तो समस्त लोकमें स्थित जीवांके प्राणातिपात प्रत्ययके द्वारा गर्भा कामण स्कन्ध एक साथ ज्ञानावरणीय रूप पर्यायसे परिणत हो जाने चाहिये। परन्तु ऐसा हो नहीं सकता, क्योंकि, वैसा होनेपर द्वितीयादिक समयोंमें कामण स्कन्धोंका अभाव हो जानसे सब जीवांक ज्ञानावरणीयका बन्ध न हो सकनेका प्रसंग आता है। किन्तु ऐसा सम्भव नहीं है, क्योंकि, इस प्रकारसे समस्त जीवोंके मुक्ति प्राप्तिका प्रसंग अनिवार्य है ?

समाधान - उपयुक्त शंकाका परिहार कहा जाता है-एक अवगाहनाविषयक प्रत्यामितिके होनेपर भी सब कामण स्कन्ध एक समयमें ज्ञानावरणाय स्वरूपसे नहीं परिणमने हैं, क्योंकि, इन्धन आदि दाह्य वस्तुको जलानेवाली अग्निके समान जीवमें उस प्रकारकी शक्ति नहीं है।

शंका-जीवमें वैसी शक्तिके न होनेका क्या कारण है ?

समाधान-उसमें वैसी शक्ति न होनेका कारण स्वभाव ही है।

शंका - कार्मण स्कन्ध क्या जीवमं समवेत होकर ज्ञानावरणीय पर्यायरूपमे परिणमसे हैं अथवा असमवेत होकर ? प्रथम पक्ष तो सम्भव नहीं है, क्योंकि, ऑदारिक, वैक्रियक, आहारक

१ ऋ-त्राप्रत्योः 'जोगं' इति पाठः । २ गो०, क०, १८५ । ३ ऋ-त्राप्रत्योः 'पादीदो' इति पाठः । ४ ग्राप्रतौ 'श्रक्ममेण' इति पाठः । ५ ग्राप्रतौ 'श्रक्ममेण' इति पाठः ।

तस्स कम्मइयक्खंघस्स कम्मस्रुवेण अपरिणदस्स जीवे समवेदस्स अणुवलंमादो । उव-लंमे वा पत्तेयसरीरवग्गणाए द्वाणप्रुवणाए कीरमाणाए ओरालिय-वेउविवय-तेजा-कम्मइयसरीराणि अस्सिद्ण जहा प्रुवणा कदा एवं जीवसमवेदकम्मइयखंघे वि अस्सिद्ण द्वाणप्रुवणा करेज्ज । ण च एवं, तहाणुवलंभादो । ण विदिओ वि पक्खो जुजदे, जीवे असमवेदाणं कम्मइयक्खंघाणं णाणावरणीयस्रुवेण परिणमणिवरोहादो । अविरोहे वा जीवो संसारावत्थाए अमुत्तो होज, मृत्तद्ववेहि संबंधाभावादो । ण च एवं, जीवगमणे सरीरस्स संबंधाभावेण अगमणप्पसंगादो, जीवादो पुधभूदं सरीरिमिदि अणुह्वाभावादो च । ण पच्छा दोण्णं पि संबंधो, कारणे अकमे संते कज्जस्स कष्टप्पत्तिवरोहादो ति १ एत्थ परिहारो चुचदे—जीवसमवेदकाले चेव कम्मइयक्खंघा ण णाणावरणीयस्रुवेण परिणमंति [ त्ति ] ण पुच्चत्तदोसा दुक्ति । कधमेगो पाणादिवादो अकमेण दोण्णं कज्ञाणं संपादओ १ ण, एयादो मोग्गरादो घादावयविभागद्वाणसंचालणक्खेत्तंतर-वत्ति खप्परकञ्जाणमक्कमेणुप्पत्तिदंसणादो । कधमेगो पाणादिवादो अणंते कम्मइय-वित्ति खप्परकञ्जाणमक्कमेणुप्पत्तिदंसणादो । कधमेगो पाणादिवादो अणंते कम्मइय-

और तैजस शरीर संज्ञावाले नोकर्मसे भिन्न और कर्मस्वरूपसे अपरिणत हुआ कार्मण स्कन्ध जीव में समवेत नहीं पाया जाता। अथवा यदि पाया जाता है तो प्रत्येक शरीरकी वर्गणाके स्थानंकी प्ररूपणा करते समय ख्रोदारिक, वैक्रियिक, तेजस और कार्मण शरीरका आश्रय करके जैसे प्ररूपणा की गई है, इस प्रकार जीव समवेत कार्मण स्कन्धोका आश्रय करके भी स्थानप्ररूपणा करनी चाहिये थी। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वह पायी नहीं जाती। दूमरा पक्ष भी युक्तिसंगत नहीं है, क्योंकि, जीवमें असमवेत कार्मण स्वन्धों के ज्ञानावरणीय स्वरूपसे परिणत होनेका विरोध है। यदि विरोध न माना जाय तो संसार अवस्थामें जीवको अमृतं होना चाहिये, क्योंकि, मृत् द्रव्योंसे उसका कोई सम्बन्ध नहीं है। परन्तु ऐसा है नहीं क्योंकि, जीवके गमन करनेपर शरीरका सम्बन्ध न रहनसे उसके गमन न करनेका प्रसंग आता है। दूसरे, जीवसे शरीर पृथक् है, ऐसा अनुभव भी नहीं हाता। पीछे दोनोंका सम्बन्ध होता है, ऐसा भी सम्भव नहीं है; क्योंकि, कारणके क्रम रहित होनेपर कार्यकी क्रीमक उत्पत्तिका विरोध है ?

समाधान - यहाँ उक्त शंकाका परिहार करते हैं। यथा - जीवसे समवेत होनेके समयमें ही कार्मण स्कन्ध ज्ञानावरणीय स्वरूपसे नहीं परिणमते हैं। अतएव पूर्वीक्त दोष यहाँ नहीं दूंकते।

शंका-प्राणातियात रूप एक ही कारण युगपत् दो कार्योंका उत्पादक कैसे हो सकता है ?

समाधान नहीं, क्योंक एक मुद्गरसे घात, अवयवविभाग, स्थानसंचालन श्रौर चेत्रान्तर की प्राप्तिरूप खप्पर कार्योंकी युगपत् उत्पत्ति देखी जाती है।

शंका - प्राणातिपात रूप एक ही कारण अनन्त कार्मण स्कन्धोंको एक साथ ज्ञानावरणीय

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'बीइंदिऋो' ताप्रती 'बीइज्जऋो' इति पाठः । २ ताप्रती नोपलस्यते पदिमदम् । ३ ऋप्रती 'ऋगममण' इति पाठः । ४ ऋ-ऋाप्रत्योः 'कम्मइयक्खंघाण', ताप्रती 'कम्मइयक्खंघा [णं]' इति पाठः । ५ ऋ-ऋाप्रत्योः 'क्लेतंतरावेति' इति पाठः ।

क्खंघे णाणावरणीयसरूवेण अक्रमेण परिण्रामावेदि, बहुसु एक्कस्स अक्रमेण बुत्तिविरी-हादो १ ण, एयस्स पाणादिवादस्स अणंतसत्तिज्ञत्तस्स तद्विरोहादो ।

#### मुसावादपचए॥३॥

असंतवयणं मुसावादो । किमसंतवयणं १ मिच्छत्तासंजम-कसाय-पमादुद्वावियो वयणकलावो । एदम्हि मुसावादपच्चए मुसावादपच्चएण वा णाणावरणीयवेयणा जायदे । कम्मबंधो हि णाम सुहासुहपरिणामेहिंतो जायदे, सुद्भपरिणामेहिंतो तेसि दोण्णं पि णिम्मूलक्खओ ।

> स्रोदइया बंधयंरा उवसम-खय-मिरसया य मोक्खयरा। परिणामिओ दु भावो करणोहयवज्ञियो होदि ।। २॥

इदिवयणादो । असंतवयणं पुण ण सहपरिणामो, णो असहपरिणामो, पोग्गलस्स तप्परिणामस्स वा जीवपरिणामत्तविरोहादो । तदो णासंतवयणं णाणावरणीयबंधस्स कारणं । णासंतवयणकारणकसाय-पमादाणमसंतवयणववएसो, तेसि कोह-नाण-माया-लोहपच्चएसु अंतवभावेण पउणरुत्तियप्पसंगादो । ण पाणादिवादपच्छो वि, भिष्णजीव-

स्वरूपसे केसे परिणमाता है, क्योंकि, बहुतोंमें एककी युगपत् वृत्तिका विरोध है ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, प्राणातिपात रूप एक ही कारणके अनन्त शक्तियुक्त होनेसे वैसा होनेमें कोई विरोध नहीं आता।

मृषावाद प्रत्ययसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है ॥ ३ ॥

असत् वचनका नाम मृपवाद् है।

शंका - असत् वचन किसे कहते हैं ?

समाधान—मिथ्यात्व, असंयम, कषाय और प्रमादसे उत्पन्न वचन समृहको असत वचन कहते हैं।

इस मृपावाद प्रत्ययमें अथवा मृपावाद प्रत्ययके द्वारा ज्ञानावरणीय वेदना होती है।

शंका—कर्मका बन्ध शुभ व अशुभ परिणामोंसे होता है और शुद्ध परिणामोंसे उन ( शुभ व अशुभ ) दोनोंका ही निर्मृत क्षय होता है; क्योंकि—

'औदयिक भाव बन्धके कारण और औपश्चामक, चायिक व मिश्र भाव मोक्षके कारण हैं। पारिणामिक भाव बन्ध व मोच्च दोनोंके ही कारण नहीं हैं ॥ २ ॥

ऐसा श्रागमवचन है। परन्तु श्रसत्य वचन न तो श्रुभ परिणाम है और न अशुभ परिणाम है; क्योंकि, पुद्रलके अथवा उसके परिणामके जीवपरिणाम होनेका विरोध है। इस कारण असत्य वचन ज्ञानावरणीयके बन्धका कारण नहीं हो सकता। यदि कहा जाय कि असत्य वचनके कारणभूत कषाय श्रीर प्रमादकी असत्य वचन संज्ञा है सो यह कहना भी ठीक नहीं है,क्योंकि,उनका क्रोध, मान, माया व लोभ प्रत्ययोंमें अन्तर्भाव होनेसे पुनक्कि दोपका प्रसंग श्राता है। इसी

विसयस्स पाण-पाणिविश्रोगस्स कम्मबंधहेउत्तिविरोहादो। ण च पाण-पाणि विश्रोगकार-णजीवपरिणामा पाणादिवादो, तस्स राग-दोस-मोहपचएस अंतब्भावेण पउणरुत्तियप्प-संगादो ति १ एत्थ परिहारो उच्चदे—सञ्वस्स कञ्जकलावस्स कारणादो अभेदो सत्तादी-हिंतो ति णए अवलंबिञ्जमाणे कारणादो कञ्जमभिण्णं, कञ्जदो कारणं पि, श्रसदकर-णाद् उपादानग्रहणात् सर्वसंभवाभावात् शक्तस्य शक्यकरणात् कारणभावाच् । कारणे-कायमस्तीति विवक्षातो वा कारणात्कार्यमभिन्नं। णाणावरणीयवंधणिवंधणपरिणाम-

प्रकार प्राणातिपात भी ज्ञानावरणीयका प्रत्यय नहीं हो प्रकता, क्योंकि, अन्य जीवविषयक प्राण-प्राणि-वियोगके कमबन्धमें कारण होनेका विरोध है। यदि कहा जाय कि प्राण व प्राणीके वियोगका कारणभूत जीवका परिणाम प्राणातिपात कहा जाता है, सो यह भी ठीक नहीं है, क्योंकि, उसका राग, हेप एवं मोह प्रत्ययोंमें अन्तर्भाव होनेसे पुनरुक्ति दोपका प्रसंग आता है।

समाधान— उपयुक्त शंकाका परिहार कहा जाना है। यथा— सत्ता आदिकी अपेक्षा सभी कार्यकलापका कारणसे अभेद है, इस नयका अवलम्बन करनेपर कारणसे कार्य अभिन्न है तथा कार्यसे कारण भी अभिन्न है; क्योंकि, असत् कार्य कभी किया नहीं जा सकता है, नियत उपादानकी अपेक्षाकी जाती है, किसी एक कारणसे सभी कार्य उत्पन्न नहीं हो सकते, समर्थ कारणके द्वारा शक्य कार्य ही किया जाता है, तथा असत् कार्यके साथ कारणका सम्बन्ध भी नहीं बन सकता।

विशेपार्थ-यहाँ कार्यका कारणके साथ अभेद बतलानेके लिये निम्न पाँच हेत दिये गये हैं-(१) यदि कारणके साथ सत्ताकी अपेक्षा भी कार्यका अभेद न खीकार किया जाय तो कारणके द्वारा असन कार्य कभी किया नहीं जा सकेगा, जैसे-खरविपाणादि । अतएव कारण-व्यापारके पूर्व भी कारणके समान कार्यको भी सत् ही खीकार करना चाहिये। इस प्रकार सत्ताकी अपेका दोनोंमें कोई भेद नहीं रहता। (२) दूसरा हेत 'उपादानग्रहण' दिया गया है। उपादान-प्रहणका अर्थ उपादान कारणांके साथ कार्यका सम्बन्ध है। अर्थात् कार्यसे सम्बद्ध होकर ही कारण उसका जनक हो सकता है, न कि उससे असम्बद्ध रहकर भी। और चूकि कारणका सम्बन्ध अमत् कार्यके साथ सम्भव नहीं है, अतएव कारणव्यापारसे पहिले भी कार्यको सत् स्वीकार करना ही चाहिये (३) अब यहाँ शंका उपस्थित होती है कि कारण अपनेसे असंबद्ध कार्यको उत्पन्न क्यों नहीं करते हैं ? इसके समाधानमें 'सर्वसम्भवाभाव' रूप यह तीसरा हेतु दिया गया है। अभिप्राय यह है कि यदि कारण अपनेसे असम्बद्ध कार्यके उत्पादक हा सकते हैं तो जिस प्रकार मिट्टीसे घट उत्पन्न होता है उसी प्रकार उससे पट आदि अन्य कार्य भी उत्पन्न हो जाने चाहिये, क्योंकि, मिटीका जैसे पट श्रादिसे कोई सम्बन्ध नहीं है वैसे ही घटसे भी उसका कोई सम्बन्ध नहीं है। इस प्रकार सब कारणोंसे सभी कार्योंके उत्पन्न होने रूप जिस अञ्यवस्थाका प्रमंग आता है उस अञ्यवस्थाको टालनके लिए मानना पड़ेगा कि घट मिट्टीमें कारणव्यापारके पूर्व भी सत् ही था। वह केवल कारणव्यापारसे अभि-व्यक्त किया जाता है। (४) पनः शंका उपस्थित होती है कि श्रासम्बद्ध रहकर भी कारण जिस

१ त्रा-त्राप्तत्योः 'विसयोगस्त' ताप्रतौ 'वियोगस्स' इति पाटः । २ प्रतिषु 'वियोग' इति पाठः । ३ ग्रसद्करणादुपादानग्रहणात् सर्वसम्भवाभावात् । शक्तस्य शक्यकरणात् कारणभावाच सत्कार्यम् ॥ सांख्यकारिका ६ . ।

त्रिणदो बहुदे पाण-पाणिवियोगी वयणकलावो च। तम्हा तदो तेसिमभेदो। तेणेव कारणेण णाणावरणीयबंधस्स तेसि पचयत्तं पि सिद्धं। एवंविहववहारो किमद्दं कीरदे ? सुहेण णाणावरणीयपचयपिडयोहणद्वं कजपिडसेहदुवारेण कारणपिडसेहद्वं च।

### अदत्तादाणपत्रए ॥ ४ ॥

श्चदत्तस्स श्चदिणणस्स आदाणं गहणं अदत्तादाणं सो चेव पश्चओ अदत्तादाण-पश्चओ, तिम्ह अदत्तादाणपश्चयिवसए णाणावरणीयवेयणा होदि । एन्थ वि जेण 'आदी-यदे अणेण आदीयद इदि आदाणं' तेण अदिण्णत्थो तम्महणपरिणामो च अदत्तादाणं। ण च पाणादिवाद-मुसावाद-अदत्तादाणाणमंतरंगाणं कोधादिपश्चएसु श्चंतब्भावो, कथंचि

कार्यके उत्पादनमें समर्थ है उसे ही उत्पन्न करेगा, न कि अन्य अशक्य कार्योंको। सतएव उपयुक्त अवस्थाकी सम्भावना नहीं है ? इसके उत्तरमें 'समर्थ कारणके द्वारा शक्य ही कार्य किया जाता है' यह चतुर्थ हेतु दिया गया है। अर्थात् कारणमें विद्यमान कार्यजनन रूप शक्ति यदि सर्व कार-विषयक है तब तो उपर्युक्त अवस्था ज्योंको त्यों बनी रहती है। परन्तु यदि वह शक्ति शक्य विविद्यक ही है तो भला अविद्यमान घटादि कार्योमें उक्त शक्तिकी सम्भावना ही कैसे की जा सकती है ? अतएव उक्त अञ्चवस्थाके निवारणार्थ कार्यको 'सत्' ही स्वीकार करना चाहिये। (४) पाचवाँ हेतु 'कारणभाव' है। इसका अभिनाय यह है कि कार्य चूँकि कारणात्मक ही है, उससे भिन्न नहीं है; अतएव सत् कारणसे अभिन्न कार्य कभी असत् नहीं हो सकता। इस प्रकार इन पाँच हेतुओंके द्वारा कार्यके 'सत्' सिद्ध हो जानेपर सक्तादिक धर्मोंकी अपेक्षा कार्य अपने कारणसे स्वयमेव अभिन्न सिद्ध हो जानेपर सक्तादिक धर्मोंकी अपेक्षा कार्य अपने कारणसे स्वयमेव अभिन्न सिद्ध हो जाता है।

अथवा, 'कारणमें कार्य है' इस विवत्तासे भी कारणसे कार्य अभिन्न है। प्रकृतमें प्राण-प्राणिवियोग और वचनकलाप चूँकि ज्ञानावरणीयबन्धके कारणभूत परिणामसे उत्पन्न होते हैं अतएव वे उससे अभिन्न हैं। इसी कारण वे ज्ञानावरणीयबन्धके प्रत्यय भी सिद्ध होते हैं।

शंका-इस प्रकारका व्यवहार किस लिये किया जाता है ?

समाधान-सुखपूर्वक ज्ञानावरणीयके प्रत्ययांका प्रतिबोध करानेके लिये तथा कार्यके प्रति-वेध द्वारा कारणका प्रतिवेध करनेके लिये भी उपयुक्त व्यवहार किया जाता है।

अदत्तादान प्रत्ययसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है ॥ ४ ॥

अदत्त अर्थात् नहीं दिये गये पदार्थका आदान अर्थात् प्रहण करना 'अदत्तादान' है। अदत्तादान ऐसा जो वह प्रत्यय अदत्तादानप्रत्यय, इस प्रकार यहाँ कर्मधारय समास है। उस अदत्तादान प्रत्ययके विषयमें ज्ञानावरणीय वेदना होती है। यहाँ भी चूंक 'जिसके द्वारा प्रहण किया जाय या जो प्रहण किया जाय' इस प्रकार आदान शब्दकी निरुक्ति की गई है अतएव उससे अदत्त पदार्थ और उसके प्रहण करनेका परिणाम दोनों ही खदत्तादान ठहरते हैं। प्राणातिपात, मृषावाद और अदत्तादान इन अन्तरंग प्रत्ययोंका क्रोधादिक प्रत्ययोंमें अन्तर्भाव नहीं हो सकता,

१ अ.माप्तत्योः 'अदत्तादाणगहणं', ताप्रती 'अदत्तादाणं [ गहणं ]' इति पाठः इ. १२-३६

तत्तो तेसि मेदुवलंमादो । एतथ विज्ञानस्थाणं पुन्वं पचयत्तं परूवेदव्वं । ण च पमारेण विणा तियरणसाहणद्वं गहिद्बज्ञसङ्घो णाणावरणीयपचओ, पचयादो अणुष्पण्णस्स पच-यत्तविरोहादो ।

## मेहुणपचए ॥ ५ ॥

तथी-पुरिसविसयवावारी मण-वयण-कायसरूवो मेहुणं । तेण मेहुणपचएण णाणा-वरणीयवेयणा जायदे । एतथ वि अंतरंगमेहुणस्सेव बहिरंगमेहुणस्स आसवभावो वत्तव्वो । ण च मेहुणं अंतरंगरामे णिपददि, तत्तो कधंचि एदस्म भेदूवलंभादो ।

### परिग्गहपचए ॥ ६ ॥

परिगृह्यत इति परिग्रहः बाह्यार्थः क्षेत्रादिः, परिगृह्यते अनेनेति च परिग्रहः बाह्यार्थ-ग्रहणहेतुरत्र परिणामः । एदेहि परिग्गहेहि णाणात्ररणीयवेयणा समुष्यज्जदे । एत्थ बहिरंगस्स परिग्गहस्म पुन्वं व पच्चयभावो वत्तन्त्रो ।

## रादिभोयणपचए ॥ ७ ॥

भुज्यत इति भोजनमोदनः भुक्तिकारणपरिणामो वा मोजनं। रत्तीए भोयणं

क्योंकि, उनसे इनका कथंचित् भेद पाया जाता है। यहाँ बाह्य पदार्थोंको पूर्वमें प्रत्यय बतलाना चाहिये। इसका कारण यह है कि प्रमादक बिना रत्नत्रयको सिद्ध करनेके लिये प्रहण किया गया बाह्य पदार्थ ज्ञानावरणीयके बन्धका प्रत्यय नहीं हो सकता, क्योंकि, जो प्रत्ययसे उत्पन्न नहीं हुआ है उसे प्रत्यय स्वीकार करना विकृद्ध है।

### मैथुन प्रत्ययसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है ॥ ५ ॥

स्त्री और पुरुषके मन, वचन व काय स्वरूप विषयव्यापरको मैथुन कहा जाता है। उस मैथुनप्रत्यय हे द्वारा झानावरणीयकी वेदना होती है। यहाँपर भी अन्तरंग मैथुनके ही समान बहिरंग मैथुनको भी कारण बतलाना चाहिये। मैथुन अन्तरंग रागमें गर्भित नहीं होता, क्योंकि, उससे इसमें कथंचित् भेद पाया जाता है।

#### परिग्रह प्रत्ययसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है ॥ ६ ॥

'पिरगृहाते इति पिरग्रहः' अर्थात् जो ग्रहण किया जाता है।' इस निरुक्तिके अनुसार सेत्रादि रूप बाह्य पदार्थ पिरग्रह कहा जाता है, तथा 'पिरगृहाते अनेनेति पिरग्रहः' जिसके द्वारा प्रहण किया जाता है वह परिग्रह है, इस निरुक्तिके अनुसार यहाँ बाह्य पदार्थके ग्रहणमें कारणभूत परिणाम परिग्रह कहा जाता है। इन दोनों प्रकारके परिग्रहोंसे ज्ञानावरणीयकी वेदना उत्पन्न होती है। यहाँ बहिरंग परिग्रहको पहिलेके समान कारण बतलाना चाहिये।

#### रात्रिभोजन प्रत्ययसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है म ७ ॥

'भुज्यते इति भोजनम्' अर्थात् जो खाया जाता है वह भोजन है, इस निरुक्तिके अनुसार

१ त्र-ताप्रत्योः 'कथंचिदत्तो', त्राप्रतौ 'कथंचिददत्तो' इति पाठः । २ मप्रतिपाठोऽयम् । स्र-त्राप्रत्योः 'बङ्भगंघाणं', ताप्रतौ 'बङ्भगंघा (था) णं' इति पाठः ।

रादिमोयणं। तेण रादिभोयणपचएण णाणावरणीयवेयणा समुष्यज्जदे। जेणेदं सुत्तं देसामासियं तेणेत्थ महु-मांस-पंचुंवर-णिवसण-हुन्न्वभक्षण-सुरापान-अवेलासणादीणं पि णाणावरणपचयत्तं परूवेद्व्वं। एवमसंजमपच श्रो परूविदो। संपिष्ठ कसायपच्चयपहूव-णहमुत्तरसुत्तं भणदि—

## एवं कोह-माण-माया-लोह-राग-दोस-मोह-पेम्मपचए ॥ = ॥

हृदयदाहांगकंपाक्षिरागेन्द्रियापाठवादि निमित्तजीवपरिणामः क्रोधः । विज्ञानै-श्वयं-जाति-कुल-तपो-विद्याजनितो जीवपरिणामः औद्धत्यात्मको मानः । स्वहृद्यप्रच्छा-दानार्थमनुष्ठानं माया । बाह्यार्थेसु ममेदं बुद्धिलोभः । माया-लोभ-वेदत्रय-हास्य-रतयो रागः । क्रोध मानारति-शोक-जुगुप्सा-भयानि द्वेषः । क्रोध-मान-माया-लोभ-हास्य-रत्यरति-शोक-भय जुगुप्सा-स्नी-पुं-नपुंसकवेद-मिध्यात्वानां समृहो मोहः । मोहपचयो कोहादिसु पविसदि ति किण्णावणिज्जदे १ ण, अवयवावयवीणं वदिरेगण्णयसस्वाणमणेगेगसंखाणं

ओदनको भोजन कहा गया है। अथवा [ भुज्यते अनेनेति भोजनम्'] इस निरुक्ति अनुसार आहारप्रहणके कारणभूत परिणामको भी भोजन कहा जाता है। रात्रिमें भोजन रात्रि भोजन, इस प्रकार यहाँ तत्पुरुष समास है। उक्त रात्रिभोजन प्रत्ययस झानावरणीयकी बद्ना उत्पन्न होती है। चूंकि यह सूत्र देशामर्शक है अतः उससे यहाँ मधु, मांस, पाँच उदुम्बर फल. निन्द्य भोजन और फूलोंके भक्तण, मद्यपान तथा असामयिक भोजन आदिको भी झानावरणीयका प्रत्यय बतलाना चाहिये। इस प्रकार असंयम प्रत्ययकी प्ररूपणा की गई। अब क्षाय प्रत्ययकी प्ररूपणा कि लोग आगेका सूत्र कहा जाता है—

इसी प्रकार क्रोध, मान, माया, लोभ, राग, द्वेष, मोह और प्रेम प्रत्ययोंसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है।। ८।।

हृदयदाह, अंगकम्प, नेत्ररक्तता और इन्द्रियांकी अपदुता आदिके निभित्तभूत जीवके परिणामको कोध कहा जाता है। बिह्मान, ऐश्वयं, जाति, कुल, तप श्रीर विद्या इनके निमित्तासे एत्पन्न उद्धतता रूप जीवका परिणाम मान कहलाता है। अपने हृदयके विचारको छुपानेकी जो चेष्टा की जाती है उसे माया कहते हैं। बाह्य पदार्थोंमें जा 'यह मेरा है' इस प्रकार अनुराग रूप धुद्धि होती है उसे लोभ कहा जाता है। माया, लोभ, तीन बद, हास्य और रित इनका नाम राग है। कोध, मान, श्ररति शोक, जुगुप्सा और भय, इनको द्वेष वहा जाता है। कोध, मान, माया, लोभ, हास्य, रित, अरित, शोक, भय, जुगुप्सा, कीवेद, पुरुपवेद, नपुंसकवेद और मिथ्यात्व इनके समूहका नाम मोह है।

शंका—मोहप्रत्यय चूंकि क्रोधादिकमें प्रविष्ट है अतएव उसे कम क्यों नहीं किया जाता है ?

समाधान नहीं, क्योंकि क्रमशः व्यतिरेक व अन्वय स्वरूप, अनेक व एक संख्याबाले,

१ मामतो 'कुल्ब' इति पाठः । २ तामतो 'रागैद्वियपाटवादि' इति पाठः ।

कारण-कजाणं एगाणेगसहावाणमेगत्तविरोहादो । प्रियत्वं प्रेम । एदेसु पादेकं पच्चयसदो जोजणीयो कोहपचए माणपचए मायपचए लोहपचए रागपचए दोसपचए मोहपचए पेम्मपचए ति । एदेहि पचएहि णाणावरणीयवेयणा समुप्पजदे । पेम्मपचयो लोभ-राग-पचएसु पविसदि ति पुणरुत्तो किण्ण जायदे ? ण, तेहिंतो एदस्स कधंचि मेदुवलंभादो । तं जहा—बज्भत्थेसु ममेदं भावो लोभो । ण सो पेम्मं, ममेदं बुद्धीए अपिडग्गिहदे वि दक्खाहरु परदारे वा पेम्सुवलंभादो । ण रागो पेम्मं, माया-लोह-हस्स-रदि-पेम्मसमूहस्स रागस्स अवयविणो अवयवसह्वपेम्मत्तविरोहादो ।

### णिदाणपच्चए ॥ ६ ॥

चक्कविद्व-बल णारायण-सेहि-सेणावइपदादिपत्थणं णिदाणं। सो पश्चओ, पमादमूलत्तादो मिच्छत्ताविणाभावादो वा। तेण णाणावरणीयवेयणा संपञ्जदे। ण च एसो
पश्चओ मिच्छत्तपश्चए पविसदि, मिच्छत्तसहचारिस्स मिच्छत्तेण एयत्तविरोहादो। ण
पेम्मपश्चए पविसदि, संपयासंपयविसयम्म पेम्मम्म संपयविसयम्म णिदाणस्स पवेसविरोहादो। किमद्वं पुधसुत्तारंभो ? मिच्छत्त-कोह-माण-माया-लोभ-राग-दोस-मोह-पेम्मा-

कारण व कार्य रूप तथा एक व अनेक स्वभावसे संयुक्त अवयविके एक होनेका विरोध है।

त्रियताका नाम प्रेम है। इनमेंसे प्रत्येकमें प्रत्यय शब्दकां जोड़ना चाहिये—क्रोधप्रत्यय, मानप्रत्यय, मायाप्रत्यय, लोभप्रत्यय, रागप्रत्यय, द्वेषप्रत्यय, मोहप्रत्यय और प्रेमप्रत्यय इनके द्वारा मानावरणीयकी बेदना उत्पन्न होती है।

शंका—चूंकि प्रेमप्रत्यय लोभ व रागप्रत्ययों में प्रविष्ट है अतः वह पुनरुक्त क्यों न होगा ? समाधान—नहीं, क्योंकि उनसे इसका कथंचित् भेद पाया जाता है। वह इस प्रकारसे— बाह्य पदार्थों में 'यह मेरा है' इस प्रकारक भावको लोभ कहा जाता है। वह प्रेम नहीं हो सकता, क्योंकि, 'यह मेरा है' ऐसी बुद्धिके अविषयभूत भी द्राचाफल अथवा परस्त्रीं विषयमें प्रेम पाया जाता है राग भी प्रेम नहीं हो सकता, क्योंकि, माया, लोभ, हाग्य, रित और प्रेमके समृह रूप अवयंवी कहलानेवाले रागके अवयव स्वरूप प्रेम रूप होनेका विरोध है।

#### निदान प्रत्ययसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है ॥ ९ ॥

चक्रवर्ती बलदेव, नारायण, श्रेष्ठी और सेनापित आदि पदोंकी प्रार्थना अर्थात् आभिलाषा करना निदान है। वह प्रमादमूलक अथवा मिध्यात्वका अविनाभावी होनेसे प्रत्यय है। उससे बानाबरणीयकी वेदना उत्पन्न होती है। यह प्रत्यय मिथ्यात्व प्रत्ययमें प्रविष्ट नहीं होता, क्योंकि. वह मिध्यात्वका सहचारी (अविनाभावी) है, अतः मिध्यात्वके साथ उसकी एकताका विरोध है! वह प्रेम प्रत्ययमें भी प्रविष्ट नहीं होता, क्योंकि, प्रेम सम्पत्ति एवं असंपत्ति दोनोंको विषय करने-बाला है, परन्तु निदान केवल सम्पत्तिको ही विषय करता है; अत एव उसका प्रेममें प्रविष्ट होना विकद है।

शका-निदान प्रत्ययंकी प्ररूपणांक लिये प्रथक सूत्र किसलिये रचा गया है ?

दिमूलो अणंतसंसारकारणो णिदाणपष्टश्चो ति जाणावणद्वं पुध सुत्तारंभो कदो । अब्भवखाण-ऋलह-पेसुण्ण-रइ-अरइ-उवहि-णियदि '-माण-माय '-मोस-मिंच्छणाण-मिच्छदंसण-पओअपच्चए ॥१०॥

क्रोध-मान-माया-लोमादिभिः परेष्विवयमानदोषोद्भावनमभ्याख्यानम् । क्रोधा-दिवशादिम-दंडासभ्यवचनादिभिः परसन्तापजननं कलहः । परेषां क्रोधादिना दोषोद्भावनं पैश्वन्यम् । नष्त-पुत्र-कलत्रादिषु रमणं रितः । तत्प्रतिपक्षा अरितः । उपेत्य क्रोधा-दयो धीयंते अस्मिन्निति उपिनः, क्रोधाद्युत्पत्तिनिबन्धनो बाह्यार्थ उपिनः । सोऽपि ज्ञानावरणीयबन्धनिबन्धनः, तेन विना कषायाभावतो बन्धाभावात् । निकृतिवेचना, मणि-सुवर्ण-रूप्याभासदानतो द्रव्यान्तरादानं निकृतिरित्यर्थः । मानं प्रस्थादिः हीनाधि-कमावमापनः । सोऽपि क्रुटव्यवहारहेतुत्वाद् ज्ञानावरणीयस्य प्रत्ययः । मेयो यव-गोध्-मादिः । सोऽपि ज्ञानावरणीयस्य प्रत्ययः, मातुरसद्व्यवहारस्य निबन्धनत्वात् । कथं मेयस्य मायत्वम् १ नैष दोषः ।

समाधान — मिथ्यात्व क्रोध, मान, माया, लोभ, राग, हेप, मोह और प्रेम आदिके निमित्तासे होनेवाला निदान प्रत्यय अनन्त संसारका कारण है; यह बतलने के लिये पृथक सूत्रकी रचनाकी गई है।

अभ्याख्यान, कलह, पैशून्य, रति, अरति, उपधि, निकृति, मान, माया, मोष, मिथ्याञ्चान, मिथ्यादर्शन और प्रयोग, इन प्रत्ययोंसे ज्ञानावरणीय वेदना होती है।। १०॥

कोध, मान, माया और लोम आदिके कारण दूसरोंमें अविद्यमान दोषोंको प्रगट करना अभ्याख्यान कहा जाता है। कोधादिके वश होकर तलवार, लाठो और श्रमभ्य वचनादिके द्वारा दूसरोंको सन्ताप उत्पन्न करना कलह कहलाता है। कोधादिके करण दूसरोंके दोषोंको प्रगट करना पैशृत्य है। नाती, पुत्र एवं की आदिकोंमें रमण करनेका नाम रित है। इसकी प्रतिपक्षमूत अरित कही जाती है। 'उपत्य कोधादयो धीयन्त अरिमन् इति उपिधः' अर्थान् आकरके कोधादिक जहाँ पर पुष्ट होते हैं उसका नाम उपिध है, इस निकक्तिके श्रनुसार कोधादि परिणामोंकी उत्पत्तिमें निमित्तभूत बाह्य पदार्थको उपिध कहा गया है। वह भी ज्ञानावरणीयके बन्धका कारण है, क्योंकि, उसके बिना व बायक्ष परिणामका अभाव होनेसे बन्ध नहीं हो सकता। निकृतिका अर्थ धोखा देना है, अभिप्राय यह कि नकली मणि सुवर्ण चांदी देकर द्रव्यान्तरको प्राप्त करना निकृति कही जाती है। हीनता व श्रधिकताको प्राप्त प्रस्थ (एक प्रकारका माप) आदि मान कहलाते हैं। वे भी कूट श्रर्थात् श्रसत्य व्यवहारके कारण होनेसे ज्ञानावरणीयके प्रत्यय हैं। मापनेके योग्य जौ और गेहूँ आदि मेय कहे जाते हैं। वे भी ज्ञानावरणीयके प्रत्यय हैं। स्थानेवालेके श्रसत्य व्यवहारके कारण हैं।

शंका-मेयके स्थानमें माय शब्दका श्रयोग कैसे दिया गया है ?

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'णयरदि' इति पाठः । २ ऋ-ऋाप्रत्योः 'माया', इति पाठः ।

'एए झच्च समाणा दोण्णि य संभक्त्यरा सरा श्रह । अण्णोण्णस्स परोप्परमुर्वेति सन्वे समावेसं ।। ३ ॥

इत्यनेन स्त्रेण प्राकृते एकारस्य आकारिवधानात् । मोषस्तेयः । ण मोसो अद्वर्गादाणे पिवस्सिद्, हदपिद्दप्रमुक 'णिहिदादाणिवसयिम अद्त्वादाणिम एदस्स पवेस'-विरोहादो । बौद्ध-नैयायिक सांख्य मीमांयक-चार्वाक-वंशेषिकादिदर्शनरुच्यनुविद्धं ज्ञानं मिथ्याज्ञानम् । मिच्छत्त सम्मामिच्छत्ताणि 'मिच्छदंसणं । मण विच-कायजोगा' पत्रोओ । एदेहि सच्वेहि णाणावरणीयवेयणा समुष्पञ्जदे । कोध-माण-माया-लोभ-राग-दोस-मोह-पेम्म-णिदाण-अब्भक्खाण-कलह-पेसुण्ण-रदि-अरदि-उवहि-णियदि-माण-माय-मोसेहि कसा-यपचत्रो पक्षविदो । मिच्छणाण-मिच्छदंसणेहि मिच्छत्तपचत्रो णिहिद्दो । पत्रोएण जोगवचत्रो पक्षविदो । पमादपचत्रो एत्थ किण्ण चत्तो १ ण, एदेहितो बज्भ-पमादाणुवलंभादो । कधमेयं कज्जमणेगेहितो उप्पज्जदे १ ण, एगादो कुंमारादो उप्पण्ण-घडम्स अण्णादो वि उप्पत्तिदंसणादो । पुरिसं पिड पुध पुध उप्पज्जमाणा कुंभोदंचण-

समाधान—'यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, ख्र, आ, इ. ई, उ और ऊ, ये छह समान स्वर और ए व द्यो, ये दो सन्ध्यक्षर, इस प्रकार ये सब आठ स्वर परस्पर आदेशको प्राप्त होते हैं ॥ ३ ॥'

इस सुत्रसे शकुतमें एकारके स्थानमें आकार किया गया है।

मोषका अर्थ चोरी है। यह मोष अद्तादानमें प्रविष्ट नहीं होता, क्योंकि हत, पतित, प्रमुक्त और निहित पदार्थके प्रहणविषयक अद्तादानमें इसके प्रवेशका विरोध है। बौद्ध, नैया ियक, सांख्य, मीमांसक, चर्वाक और वैशेषिक आदि द्शानों की रुचिसे सम्बद्ध ज्ञान मिथ्याज्ञान कहलाता है। मिथ्यात्वके समान जो हैं वे भी मिथ्यात्व है, उन्हींको मिथ्यादर्शन कहा जाता है। मन, वचन एवं कायरूप योगां को प्रयोग शब्दस प्रहण किया गया है। इन सबोंसे ज्ञानावरणीयको वेदना उत्पन्न होती है। कोध, मान, माया, लोभ, राग, द्वेप, मोह, प्रेम, निदान, अभ्याख्यान, कलह, पेशून्य, रांत, अर्थात उपिध, निकृति, मान, भीया और मोष, इनसे कषाय प्रत्ययकी प्ररूपणा की गई है। प्रयोगसे योग प्रयाखनी प्ररूपणा की गई है। प्रयोगसे योग प्रयाखनी प्ररूपणा की गई है।

शंका — यहां प्रमाद प्रत्यय क्यों नहीं बतलाया गया है ? समाधान – नहीं, क्योंकि, इन प्रत्ययोंसे बाह्य प्रमाद प्रत्यय पाया नहीं जाता।

शंका-एक कार्य अनेक कारणों से कैसे उत्पन्न होता है ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, एक कुम्भकारसे उत्पन्न किये जानेवाले घटकी उत्पत्ति अन्यसे भी देखी जातो है। यदि कहा जाय कि पुरुषभेदसे प्रथक् प्रथक् उत्पन्न होनेवाले कुम्भ, उद्ख्वन

१ क० पा० १, पृ० ३२६, तत्र 'श्रण्णोण्णस्स परोंप्परं' इत्येतस्य स्थाने 'श्रण्णोण्णस्सिवरोहा' इति पाठः । २ श्र-श्राप्रत्योः 'पम्मुह', ताप्रतौ 'पण्णह्न' इति पाठः । ३ श्र-श्राप्रत्योः 'पवेस' इति पाठः । ४ श्र-'श्राप्रत्योः 'मिच्छ्रत्ता मिच्छ-', ताप्रतौ 'मिच्छुत्ताणि मिच्छ्रा-' इति पाठः । ५ ताप्रतौ 'कायजोवा (गा )' इति पाठः ।

75 883 W

सरावादश्रो दीसंति ति चे १ ण, एत्थ वि कममाविकोधादीहिंतो उप्पञ्जमाणणाणावरणीयस्स द्व्वादिमेदेण भेदुवलंभादो । णाणावरणीयसमाणचणेण तदेकं चे १ ण, बहूहिंतो समुष्पञ्जमाणघडाणं पि घडमावेण एयचुवलंभादो । होदु णाम णाणावरणीयस्स एदे पचया णइगम-ववहारणएसु, ण संगहणए; तत्थ उवसंहारिदासेसकञ्जकारणकलावे कारणभेदाणुववचीदो १ ण, संगहम्मि पहाणीकयम्मि संगहिदासेसविसेसम्हि कञ्ज-कारणभेद्ववचीदो ।

### एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ ११॥

जहा णाणावरणीयस्स पचयपरूवणा कदा तहा सेससत्तरणं पचयपरूवणा कायन्वा, विसेसाभावादो । मिच्छत्तासंजम-कसाय-जोगपचएहि परिणयजीवेण सह एगोगाहणाए हिदकम्मइयवग्गणाए पोग्गलक्खंघा एयसरूवा कधं जीवसंबंधेण अट्टभेदमाढउकंते १ ण, मिच्छत्तासंजम-कसाय-जोगपचया वट्टंभबलेण समुष्णण्णद्वसत्तिसंज्ञत्तजीवसंबंधेण कम्मइय-पोग्गलक्खंघाणं अट्टकम्मायारेण परिणमणं पिड विगोहाभावादो ।

व शराव त्रादि भिन्न भिन्न कार्य देखे जाते हैं तो इसके उत्तरमें कहा जा सकता है कि यहाँ भी क्रमभावों कोधादिकोंसे उपन्न होनेवाले ज्ञानावरणीय कर्मका द्रव्यादिक के भेदसे भेद पाया जाता है।

शंका—ज्ञानावरणीयत्वकी समानता होनेसे वह (अनेक भेद रूप होकर भी) एक ही है ? समाधान—इसके उत्तारमें कहते हैं कि इस प्रकार यहाँ भी बहुतोंके द्वारा उत्पन्न किये जानेवाले घटांके भी घटत्व रूपसे अभेद पाया जाता है ।

शंका — नैगम और व्यवहार नयको अपेत्ता ये भले ही ज्ञानावरणीयके ब्रस्यय हों, परन्तु संब्रह नयकी अपेत्ता वे उसके ब्रत्यय नहीं हो सकते; क्योंकि, उसमें समस्त कार्य-कारण समृह्का उपसंहार होनेसे कारणभेद बन नहीं सकता ?

समाधान – नहीं, क्योंकि, संप्रह नयको प्रधान करनेपर समस्त विशेषांका संप्रह होते हुए भी कार्य कारणभेद बन जाता है।

इसी प्रकार शेष सात कर्मींके प्रत्ययोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ ११ ॥

जैसे ज्ञानावरणीय कर्मके प्रत्ययोंकी प्ररूपणा की गई है वैसे ही शेप सात कर्मोंके भी प्रत्ययोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है।

शंका—मिथ्यात्व, असयम, कषाय श्रोर योग प्रत्ययोंसे परिणत जीव के साथ एक अवगा-हनामें स्थित कार्मण वगणाके पौद्गिलिक स्कन्ध एक स्वरूप होते हुए जीवके सम्बन्धसे कैसे आठ भेदको प्राप्त होते हैं ?

समाधान — नहीं, क्योंकि मिध्यात्व, असंयम, कषाय और योगरूप प्रत्ययोंके आश्रयसे खत्पन्न हुई आठ शक्तियोंसे संयुक्त जीवके सम्बन्धसे कार्मण पुद्गल-कन्धींका आठ कर्मीके आकारसे परिणमन होनेमें कोई विरोध नहीं है

## उज्जुसुदस्स णाणावरणीयवेयणा जोगपचए पयडिपदेसग्गं ॥१२॥

पयिष्ठपदेसमां जादणाणावरणीयवेयणा जोगपचए जोगपचएण होदि, पयिष्ठ-पदेसमानिदि किरियाविसेसणत्तेण अब्धुनगदत्तादो । ण च जोगनिष्ठु-हाणीयो मोत्तूण अण्णेहितो णाणावरणीयपदेसमासस बिंहुं हााणि वा पेच्छामो । तम्हा णाणावरणीयपदेसमासस विद्वार लाम, ण पयिष्ठवेयणाजोगपचएण होदि, तत्तो तिस्से बिंहु-हाणीणमणुवलंभादो त्ति भणिदे—ण, जोगेण विणा णाणावरणीयपयडीए पादुब्भावादंसणादो । जेण विणा जं णियमेण णोवलब्भदे तं तस्स कञ्जमियरं च कारणमिदि सयलणइयाइयअजणप्यसिद्धं । तम्हा पदेसम्गवेयणा व पयिष्ठवेयणा वि जोगपचएणे ति सिद्धं ।

## कसायपचए हिदि-अणुभागवेयणा ॥ १३ ॥

णाणावरणीयद्विदिवयणा अणुभागवेयणा च कसायपच्चएण होदि, कसायबिहु-हाणीहिंतो द्विदि-अणुभागाणं विष्टु-हाणिदंसणादो । ण पाणादिवाद-मुसावादादत्तादाण-मेहुण-परिग्गह-रादिमोयणपच्चए णाणावरणीयं बन्भदि, तेण विणा वि अप्पमत्तसंजदादिसु

ऋजुसूत्र नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयकी वेदना योगप्रत्ययसे प्रकृति व प्रदेशाप्र रूप होती है।। १२।।

प्रकृति व प्रदेशाम स्वरूपसे चरपन्न ज्ञानावरणीयकी वेदना थोगमस्ययके विषयमें अर्थात् योग प्रत्ययसे होती है, क्योंकि, 'पयिड-पदेसम्मं' इस पदको सूत्रमें कियाविशेषण रूप स्वीकार किया गया है।

शंका—चूंकि योगोंकी वृद्धि अथवा हानिको छोड़कर अन्य कारणोंसे ज्ञानावरणीयके प्रदेशामकी हानि अथवा वृद्धि नहीं देखी जाती है, अतएव ज्ञानावरणीयकी प्रदेशामवेदना भछे ही योग प्रत्ययसे हो; परन्तु उसकी प्रकृतिवेदना योग प्रत्ययसे नहीं हो सकती, क्योंकि, उससे इसकी प्रकृति वेदनाकी वृद्धि व हानि नहीं पायी जाती है

समाधान—इस शंकाके उत्तरमें कहते हैं कि ऐसा नहीं है, क्योंकि, योगके विना ज्ञाना-वरणीयकी प्रकृतिवेदनाका प्रादुर्भाव नहीं देखा जाता। जिसके बिना जो नियमसे नहीं पाया जाता है वह उसका कार्य व दूसरा कारण होता है, ऐसा समस्त नैयायिक जनोंमें प्रसिद्ध है। इस कारण प्रदेशायवेदनाके समान प्रकृतिवेदना भी योग प्रत्ययसे होती है, यह सिद्ध है।

#### कषाय प्रत्ययसे स्थिति व अनुभाग वेदना होती है।। १३।।

ज्ञानावरणीयकी श्वितिवेदना और अनुभागवेदना कषायसे होती है, क्यांकि, कषायकी यृद्धि और हानिसे श्विति व अनुभागकी वृद्धि व हानि देखी जाती है। प्राणातिपात. मृषावाद, अदत्तादान, मैथुन, परिग्रह और रात्रिभोजन प्रत्ययोंसे ज्ञानावरणीयका बन्ध नहीं होता है,

१ प्रतिषु 'वट्टिहाणि' इति पाठः । २ प्रतिषु 'जोगेण वि णाणा-' इति पाटः । ३ ताप्रतौ 'पादुन्भाव। (व)' दंसणादो' इति पाठः । ४ श्राप्रतौ 'पदेसग्गवेयणो व,' ताप्रतौ 'पदेसग्गो-(ग्ग) वेथणो (णे) व' इति पाठः ।

बंधुवलंगादो । ण कोह-माण-माय-लोभेहि बज्भह, कम्मोद्ह्छाणं तेसिमुदयिवरहिदद्वाए तब्बंधुवलंभादो । ण णिदाणव्भक्खाण-कलह-पेसुण्ण-रइ-अरइ-उविह-णियदि-माण-माय-मोस-मिच्छाणाण'मिच्छदंसणेहि, तेहि विणा वि सुहुमसांपराइयसंजदेसु तब्बंधुवलंभादो । यद्यस्मिन् सत्येव भवति नासति तत्तस्य कारणिमिति न्यायात् । तम्हा णाणावरणीय-वेयणा जाग-कसाएहि चेव होदि ति सिद्धं । चुत्तं च—

जोगा पर्याड-पदेसे द्विदि श्रणुभागे कसायदो कुणदि ।। ४॥

जिंद एवं तो दव्बद्धियणएम पुन्विन्तेस तीम वि पाणादिव।दादीणं पचयत्तं कत्तो जुझदे ? ण, तेम संतेस णाणावरणीयबंधुवलंभादो । नावक्यं कारणाणि कार्यवन्ति भवन्ति, कुम्भमकुर्वत्यि कुम्भकारे कुम्भकारव्यवहारोपलम्मात् । ण च पर्यायभेदेन वस्तुनो मेदः, तद्व्यतिरिक्तपर्यायाभावात् सकललोकव्यवहारोच्छेदप्रसंगाच । न्यायश्चच्यते लोकव्यवहारप्रसिद्धचर्थम् , न तद्बहिर्भृतो न्यायः, तस्य न्यायाभामत्वात् । ततस्तत्र तेषां कारणत्वं युज्यत इति ।

क्योंकि, उनके बिना भी अप्रमत्तसंयतादिकोंमें उसका बन्ध पाया जाता है। क्रोध, मान, माया व लोभसे भी उसका बन्ध नहीं होता, क्योंकि, कमके उदयसे होनेवाले उक्त क्रोधादिकोंके उदयसे रहित कालमें भी उसका बन्ध पाया जाता है। निदान, अभ्याख्यान, कलह, पैश्न्य, रित, अरित, उपिद्व, निकृति, मान, मेय. मोप, मिथ्याज्ञान और मिथ्यादर्शन इनसे भी उसका बन्ध नहीं हाता, क्योंकि, उनके बिना भी सूदमसाम्परायिक संयतोंमें उसका बन्य पाया जाता है। जो जिसके होनेपर ही होता है और जिसके न होनेपर नहीं होता है वह उसका कारण होता है, ऐसा न्याय है। इसी कारण ज्ञानावरणीय बेदना योग और कपायसे ही होती है, यह सिद्ध होता है। कहा भी है—

'योग प्रकृति व प्रदेशको तथा कषाय स्थिति व अनुभागको करतो है।। ४॥'

शंका—यदि ऐसा है तो पूर्वोक्त तीनों ही द्रव्यार्थिक नयोंकी अपेत्ता प्राणातिपातादिकोंको प्रत्यय बतलाना कैसे उच्चित है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उनके होनेपर ज्ञानावरणीयका बन्ध पाया जाता है। कारण कार्यवाले अवश्य हों, ऐसा सम्भव नहीं है, क्योंकि, घटको न करनेवाले भी बुम्भकार के 'कुम्भ-कार' शब्दका व्यवहार पाया जाता है। दूसरे पर्यायके भेदसे वस्तुका भेद नहीं होता है, क्योंकि, वस्तुसे भिन्न पर्यायका अभाव है, तथा इस प्रकारसे समम्त लोक व्यवहारके नष्ट होनेका भी प्रसंग आता है। न्यायकी चर्चा लोक व्यवहारकी प्रसिद्धिके लिये ही की जाती है। लोक-व्यवहारके बहिर्गत न्याय नहीं होता है, किन्तु वह केवल न्यायाभास ही है। इपीलिये उक्त प्राणातिपातादिकोंको प्रत्यय बतलाना योग्य ही है।

१ जोगा पयडि-पदेसा टिद्-त्रागुभागा कसायदो होति । गो॰ क॰ २५७। २ प्रतिषु 'कुम्भमकुम्भ-यत्यि इति पाठः।

### एवं सत्तपणं कम्माणं ॥ १४ ॥

सन्वेसिं कम्माणं द्विदि-अणुमाग-पयि —पदेसमेदेण बंधो चउन्विही चैव । तत्थ पयि —पदेसा जोगादो ठिदि-अणुमागा कसायदो ति सत्तरणं पि दो चैव पचया होति । कधं दो चेव पचया अद्वरणं कम्माणं बत्तीसाणं पयि ङिद्वि-अणुभाग-पदेसबंधाणं कारणत्तं पि इवज्जते १ ण, अमुद्भप्वज्जविष्ठ ए उजुमुदे अणंतसत्तिसंजुत्तेगद्व्वित्थत्तं पि विरोहा-भावादो । वद्दमाणकालिवसयउजुसुद्वत्थुस्स द्वणाभावादो । ण तत्थ द्व्विमिदि णाणा-चरणीयवेयणा णित्थ ति वृत्ते—ण, वद्दमाणकालस्स वंजणपञ्जाए पड्च अवद्वियस्स सगासेसावयवाणं गदस्स द्व्वतं पि विरोहाभावादो । अप्पिदपञ्जाएण वद्दमाणत्तमाव-णणम्स वत्थुस्स अणिपदपञ्जाएस द्वणविरोहाभावादो वा अत्थि उजुसुदणयविसए द्व्विमिदि ।

#### सद्दणयस्म अवत्तव्वं ॥ १५ ॥

कुदो ? तत्थ समासामात्रादो । तं जहा—पदाणं समासी णाम किमत्थगओ पद-गओ तदुभयगदो वा ? ण तात्र [अत्थगओ, दोण्णं पदाणमत्थाणमेयत्तामात्रादो । ण

जिस प्रकार ऋजुसूत्र नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयके प्रत्ययोंकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेष सात कर्मोंके प्रत्ययोंकी भी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ १४ ॥

स्थिति, अनुभाग, प्रकृति श्रौर प्रदेशके भेदसे सब कर्मीका बन्ध चार प्रकार ही है। उनमें प्रकृति और प्रदेशबन्ध योगसे तथा स्थिति और अनुभागबन्ध कषायसे होते हैं, इस प्रकार सातों ही कर्मीके दो ही प्रत्यय होते हैं।

शंका—चक्त दो ही प्रत्यय आठ कमें के प्रकृति, स्थिति, अनुभाग और प्रदेश रूप बत्तीस बन्धोंकी कारणताको कैसे प्राप्त हो सकते हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि अशुद्धपर्यायार्थिक रूप ऋजुसूत्र नयमें अनन्त शक्ति युक्त एक द्रव्यके अस्तित्वमें कोई विरोध नहीं है।

शंका — वर्तमान कालविषयक ऋजुसूत्र नयकी विषयभूत बस्तुका द्रवण नहीं होनेसे चूंकि उसका विषय द्रव्य हो नहीं सकता, अतः झानावरणीय वेदना उसका विषय नहीं है ?

समाधन – ऐसा पूछनेपर उत्तर देते हैं कि ऐसा नहीं है, क्योंकि, वर्तमानकाल व्यंजन-पर्यायोंका आलम्बन करके अविध्यत है एवं अपने समस्त अवयवोंको प्राप्त है अतः उसके द्रव्य होनेमें कोई विरोध नहीं है। अथवा, विविद्यत पर्यायसे वर्तमानताको प्राप्त वस्तुकी अबिव-चित्त पर्यायोंमें द्रवणका विरोध न होनेसे ऋजुसूत्र नयके विषयमें द्रव्य सम्भव हो है।

शब्द नयकी अपेक्षा अवक्तव्य है।। १५।।

कारण यह है कि इस नयमें समासका अभाव है। वह इस प्रकारसे—पदोंका जो समास होता है वह क्या अर्थगत है, पद्गत है, अथवा तदुभयगत है ? अर्थगत तो हो नहीं सकता,

१ अ-न्त्राप्रत्योः 'दमणाभावादो' इति पाठः। २ अ-स्त्राप्रत्योः '-मावसण्णस्स' इति पाठः।

ताव ] दोण्णं पदाणमत्थाण भेयत्तं, तस्स आधाराभावादो । ण ताव पुट्वपदमाधारो, उत्तरपदुचारणस्स विहलत्तप्पसंगादो । ण उत्तरपदं पि, पुट्वपदुचारणस्स णिप्फलत्तप्पसंगादो । ण दो वि पदाणि आहारो, एयस्स णिरवयवस्स दोसु अवट्ठाणिवरोहादो । ण च दोसु अत्थेसु एयत्तमावण्णेसु समासो वि अत्थि, दुट्यावेण विणा समासविरोहादो । ण पदगओ वि, दोसु वि पदेसु एयत्तमावण्णेसु दोण्णं पदाणमसवण्णे प्यसंगादो । ण च एवं, दोहिंतो वदिरित्ततिदएग पदाणुवलंभादो । उवलंभे वा ण मो समासो, दुट्यावेण विणा समासविरोहादो । णोभयगदो वि,उभयदासाणुसंगादो । तम्हा समासो णित्थ ति सिद्धं । तेण जोगसदो जोगत्थं भणिद, पचयसदो पचयद्वं भणिद ति दोहि वि पदेहि एगो अत्थो ण पह्नविज्ञदे । तेण जोगपच ए पयि प्रतिस्तर्गं, कसायपच ए हिदि-अणुभाग-वेयणा इदि अवत्तव्वं ।

अधवा, ण संतं कञ्जमुष्पज्जिदि, संतस्स उष्पत्तिविरोहादो । ण चासंतं, खरसिंगस्स वि उष्पत्तिष्पसंगादो । ण च संतमसंतं उष्पज्जिदि , उभयदोसाणुसंगादो । तदो कज्ज-

कारण कि दो पदों के अर्थों में एकता सम्भव नहीं है। दो पदों के अर्थों में एकता इसलिये सम्भव नहीं है कि उसके आधारका अभाव है। यदि आधार है तो क्या उसका पूर्व पद आधार है अथवा उत्तार पद ? पूर्व पद तो आधार हो नहीं सकता, क्योंकि, बैसा होनेपर उत्तर पदका चच्च,रण निष्फल ठहरता है। उत्तर पद भी श्राधार नहीं हो सकता, क्योंकि, इस पकारसे पूर्व पदका उच्चारण व्यर्थ ठहरता है। दोनों पद भी आधार नहीं हो सकते, क्योंकि, निरवयव एक अर्थका दोमें अवस्थान विरुद्ध है। यदि कहा जाय कि एकताको प्राप्त हुए दो अर्थीमें समास हो सकता है, सो यह भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, द्वित्वके विना समासका विरोध है। पद्गत (दितीय पत्त ) समास भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, दोनों पदोंके एकताको प्राप्त होनेपर दोनों पदोंके श्रासवर्णताका प्रसंग आता है। परन्तु ऐसा हो नहीं सकता, क्योंकि, दो पदोंकी छोड़कर कोई ततीय एक पद पाया नहीं जाता । अथवा यदि पाया जाता है तो वह समास नहीं कहा जा सकता, क्योंकि, द्वित्वके विना समासका विरोध है। उभय ( अर्थ व पद ) गत भी समास नहीं हो सकता, क्योंकि, दोनों पत्नोंमें दिये गये दोषोंका प्रसंग आता है। इस कारण समास सम्भव नहीं है, यह सिद्ध है। अब समासका अभाव होनेसे चूंकि योग शब्द योगार्थकां कहता है और प्रत्यय शब्द प्रत्ययार्थको कहता है, अतः दोनों ही पदोंके द्वारा एक अर्थको प्रह्मपणा नहीं की जा सकती है। इसो कारण शब्द नयकी अपेचा 'योगप्रत्ययसे प्रकृति व प्रदेशाप्रकृप तथा कषाय प्रत्ययसे स्थिति व अनुभाव रूप वेदना होती हैं यह कहा नहीं जा सकता।

अथवा, सत् कार्य तो उत्पन्न होता नहीं, है, क्योंकि सत्की उत्पत्तिका विरोध है। असत् कार्य भी उत्पन्न नहीं हो सकता, क्योंकि, वैसा होनेपर गचेके सींगकी भी उत्पत्तिका प्रसंग आता है। सदसत् कार्य भी उत्पन्न नहीं होता है, क्योंकि, इसमें दोनों पक्षोंमें दिये गये दोषोंका प्रसंग

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'पदाणमद्धाण', ताप्रतौ 'पदाणमद्धा (त्था ) ण-' इति पाठः ।' २ ऋ-ऋाप्रत्योः '-मस्सवण्ण-', ताप्रतौ '-मस्सवण-' इति पाठः । ३ ऋप्रतौ 'तिदृष्ण' इति पाठः । ४ ऋ-ऋाप्रत्योः 'संगदो' इति पाठः । ५ ऋ।वतौ 'संतमसंतं च उप्यज्जिदि' इति पाठः ।

कारणभावो णित्थ ति णाणावरणीयपयि -पदेसग्गवेयणा जोगपचए, द्विदि-अणुमागवे-यणा कसायपचए ति अवत्तव्वं । अधवा, ण समाणकाले वद्दमाणाणं कज्ज-कारणभावो जुज्जदे, दोण्णं संताणमसंताणं संतासंताणं च कज्ज-कारणभावविरोहादो । अविरोहे वा एगसमए चेव सव्वं उप्पिज्जदूण विदियसमए कज्ज-कारणकलावस्स णिम्मूलप्पलओ होज्ज । ण च एवं, तहाणुवलंभादो । ण च भिण्णकालेसु वद्दमाणाणं कज्ज-कारणभावो, दोण्णं संताणमसंताणं च कज्जकारणभावविराहादो । ण च संतादो असंतस्स उप्पत्ती, विक्रादो गयणकुमुमाणं पि उप्पत्तिप्पसंगादो । ण च असंतादो संतस्म उप्पत्ती, गहह-सिंगादो द्दह्रप्पत्तिप्पसंगादो । ण च असंतादो असंतस्म उप्पत्ती, गहह-सिंगादो द्दह्रप्पत्तिप्पसंगादो । ण च असंतादो असंतस्म उप्पत्ती, गहह-सिंगादो गयण-कुमुमाणमुप्पत्तिप्पसंगादो । ण च असंतादो असंतस्म उप्पत्ती, गहह-सिंगादो गयण-कुमुमाणमुप्पत्तिप्पसंगा । तदो कज्ज-कारणभावो णित्य ति अवत्तव्वं । अधवा, तिण्णं सद्दण्याणं णाणावरणीयपोग्गलक्खंघोदयज्ञित्वज्ञण्णाणं वेयणा। ण सा जोग-कमाएहिंतो उप्पज्जदे, णिस्मत्तीदो सत्तिविसेसस्म उप्पत्तिविरोहादो । णोदयगदकम्मद्व्वक्खंघादो उप्पज्जदि, पज्जयविदिरत्तद्व्वाभावादो । तेण निण्णं सद्दणयाणं णाणावरणीयवेयणाप-चओ अवत्तव्वो ।

भाता है। इस कारण कार्यकारणभाव न बन सकनेरें 'ज्ञानावरणीयकी प्रकृति व प्रदेशाम रूप वेदना योगपत्ययसे तथा स्थिति व अनुभागरूप वेदना कषायाप्रस्ययसे होती है' यह उक्त नयकी ऋषेज्ञा अवक्तव्य है।

अथवा, समानकालमें वर्तमान वस्तुओं में कार्यकारणभाव युक्त नहीं हे, क्यांकि, उन दोनों के सत्, असत् व उभय, इन तीनों पत्तों में कार्य-कारणका विरोध है। और यदि विरोध न माना जाय तो एक समयमें ही समस्त कार्यके उत्पन्न हो जानपर द्विताय सभयमें कार्य-कारण कलापका निर्मृल नाश हो जावेगा। परन्तु ऐसा सम्भव नहीं है, क्योंकि, वैसा पाया नहीं जाता। समासकालसे भिन्न कालों में भी वर्तमान उनके कार्य-कारणभाव नहीं बनता, क्योंकि, उन दोनों के सत्, असत् व उभय, इन तीनों पत्तों कार्यकारणभावका विरोध है। यदि सत्स असत्की उत्पत्ति स्वीकार की जाय तो वह सम्भव नहीं है, क्योंकि, ऐसा होनेगर विन्ध्याचलसे आकाश कुसमों के भी उत्पन्न होने का प्रसग आता है। असत्से सत्की उत्पत्ति भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, ऐसा माननेपर असत् गद्भसींगसे मेंढककी उत्पत्तिका प्रसंग आता है। इसी प्रकार असत्से असत्की उत्पत्ति भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, वैसा स्वोकार करनेपर गद्भसींगसे आकाशकुसुमोंके उत्पन्न होनेका प्रसंग आता है। इस कारण चूंकि कार्य-कारणभाव बनता नहीं है, अतएव क्यानावरणकी वेदना अवक्तव्य है।

अथवा तीनों शब्द नयोका अपेक्षा ज्ञानावरणीय सम्बन्धी पौद्गलिक स्कन्धोंके उदयसे उत्पन्न अज्ञानको ज्ञानावरणीय वेदना कहा जाता है। परन्तु वह योग व कषायसे उत्पन्न नहीं हो सकती, क्योंकि जिसमें जो शांक नहीं है उससे शक्ति विशेषको उत्पत्त माननेमें विशेष है। तथा उदयगत कर्म द्रव्यस्कन्ध से भी उत्पन्न नहीं हा सकती, क्योंकि, [इन नयोंमें] पर्यायोंसे भिन्न द्रव्यका अभाव है। इस कारण ताना शब्दनयोंकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय वेदनाका प्रत्यय अवक्तव्य है।

## एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ १६॥ सुगमं।

एवं वेयणपचयविहाणे ति समत्तमणिगोगदारं।

इसी प्रकार शेष सात कर्मीके विषयमें भी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ १६ ॥ यह सूत्र सुगम है

विशेषार्थ —यहां सात नयों की अपेता कौन वेदना किस प्रत्ययसे होती है यह बतलाया गया है। नैगम, संग्रह और व्यवहार ये तीन द्रव्यार्थिक नय हैं इसिलए इनकी श्रपेत्ता ज्ञानावरण आदिके बन्ध प्राणातिपात आदि जितने भी कारण होते हैं अर्थात् जिनके सद्भावमें ज्ञानावरणादि कर्मोंका बन्ध होता है वे सब प्रत्यय कहे जाते है। ऋजुमृत्र नयकी अपेक्षा प्रकृति और प्रदेशबन्ध योगप्रत्यय और स्थिति व अनुभागवन्ध कपाय प्रत्यय होता है। कारण कि बन्धके ये दो ही साक्षात् प्रत्यय हैं। यद्यपि ऋजुमृत्रनय कार्य-कारणभावको प्रहण नहीं करता परन्तु अशुद्ध द्रव्याः र्थिक नयमें यह सब बन जाता है इसिलए कि प्रकारसे कथन किया है।

इस प्रकार वेदनप्रत्ययविधान अनुयोग द्वार समाप्त हुआ।

# वेयणसामित्ताविहाणाणियोगदारं

## वेयणसामित्तविहाणे ति ॥ १ ॥

मंदमेहावीणमंतेवासीणमहियारसंभालणद्विमिदं सुत्तं परुविदं। जं जेण कम्मं बद्धं तस्म' वेयणाए सो चेव सामी होदि ति विणोवदेसेण णजदे। तम्हा वेयणसामित्त-विहाणे ति अणिओगहारं णाढवेदव्यमिदि ? जिद जदो उप्पण्णो तत्थेव चिद्वेज कम्म-क्संथो तो सो चेव सामी होज । ण च एवं, कम्माणमेगादो उप्पत्तीए अभावादो। तं जहा—ण ताव जीवादो चेव कम्माणमुप्पत्ती, कम्मविरहिदसिद्धेहिंतो वि कम्मुप्पत्ति-प्पसंगा। णाजीवादो चेव, जीवविदिरित्तकालपोग्गलाकासेहिंतो वि तदुप्पत्तिप्पसंगादो। "णासमवेदजीवाजीवेहिंतो चेव समुप्पज्ञदि, सिद्धजीवपोग्गलेहिंतो वि कम्मुप्पत्तिप्पसंगादो। ण च संजुत्तेहिंतो चेव तदुप्पत्ती, संजुत्तजीव-पोग्गलेहिंतो कम्मुप्पत्तिप्पसंगादो।

#### अब वेदनस्वामित्वविधान प्रकृत है।। १।।

मन्दबुद्धि शिष्योंको अधिकारका स्मरण करानेके लिये यह सूत्र कहा गया है।

शंका—जिस जीवके द्वारा जो कर्म बांधा गया है वह उक्त कर्मकी वेदनाका स्वामी है, यह विना उपदेशके ही जाना जाता है। अत एव वेदनस्वामित्वविधान अनुयागद्वारको प्रारम्भ नहीं करना चाहिये?

समाधान—कर्मग्वन्ध जिससे उत्पन्न हुआ है वहाँ ही यदि वह स्थित रहे तो वही स्वामी हो सकता है। परन्तु ऐसा है नहीं; क्योंकि, कर्मोंकी उत्पत्ति किसी एक में नहीं है। इसीको स्पष्ट करते हैं—यदि केवल जीवसे ही कर्मोंकी उत्पत्ति स्वीकार की जाय तो वह सम्भव नहीं है, क्योंकि, इस प्रकारसे कर्म रहित सिद्धांसे भो कर्मोंकी उत्पत्तिका प्रसंग आ सकता है। एक मात्र अर्जावसे भी कर्मोंकी उत्पत्तिका प्रसंग आत्वासे भिन्न काल, पुद्गल एवं आकाशसे भी कर्मोंकी उत्पत्तिका प्रसंग अनिवाय होगा। असमवेत (समवाय रहित) जीव व अजीव दोनोंसे भी कर्मोंकी उत्पत्ति सम्भव नहीं है, क्योंकि, ऐसा माननेपर [समवाय रहित] सिद्ध जीव और पुद्गलसे भी कर्मोंकी उत्पत्तिका प्रसंग आता है। इस प्रसंगके निवारणार्थ यदि संयुक्त जीव व अजीवसे ही कर्मोंकी उत्पत्ति स्वीकार की जाती है तो वह भी नहीं बन सकती, क्योंकि, ऐसा स्वीकार करनेपर संयुक्त जीव और पुद्गलसे भी उनकी उत्पत्तिका प्रसंग आता है।

१ स्त्रा-ताप्रत्योः तिस्से इति पाठः । २ त्रा-स्त्राप्रत्योः 'णादवेदव्विमिदि' पाठः । ३ प्रतिषु 'तदो' इति पाठः । ४ मप्रतिपाठोऽयम् । श्र-त्राप्रतिषु 'ण समवेद' इति पाठः । ६ ताप्रतौ 'संजुतिहित्तो' इति पाठः ।

ण समवेदजीवाजीवेहिंतो वि तदुष्पत्ती, अजीगिस्स वि कम्मबंधष्यसंगादो । तम्हा मिच्छतासंजम-कसाय-जोगजणणक्खमपोग्गलद्वाणि जीवो च कम्मबंधस्स कारणमिदि हिदं।
सो च जीव-पोग्गलाणं बंधो प्वाहसरूवेण आदिविरिहयो, अण्णहा अग्रत्त-ग्रुत्ताणं जीवपोग्गलाणं बंधाणुववत्तीदो । बंधवत्ति पड्डच सादि-संतो, अण्णहा एगम्हि जीवे उप्पण्णदेवादिपज्ञायाणमविणासप्पसंगादो । तम्हा दोहिंतो तीहिं चदृहि वा उप्पज्जिय जीविम्म
एगीभावेण हिदवेयणा तत्थ एगस्स चेव होदि, अण्णस्स ण होदि ति ण वोत्तुं सिक्कजादे । एवं जादसंदेहस्स अंतेवामिस्स मिदि वाउलविणासणहं वेयणसामित्तविहाणमादवेदव्व मिदि ।

# णेगम-ववहाराणं णाणावरणीयवेयणा सिया जीवस्स वा ॥ २ ॥

एतथ वा सद्दा सन्वे समुचयहे दहुन्वा । िमया सद्दा दोण्णि—एक्को किरियाए वाययो, अवरो णइवादियो, तत्थ कस्सेदं गहणं १ णइवादियो घेत्तन्वो, तस्स अणेयंते बुत्तिदंसणादो । सन्वहाणियमपरिहारेण सो सन्वत्थपह्नवओ,पनाणाणुसारित्तादो । उत्तं च-

इस आपिताको टालनेके लिये यदि समवेत (समवाय प्राप्त ) जीव व अजीवसे उनकी उत्पत्ति स्वीकार करते हैं तो यह भी उचित नहीं है, क्योंकि, वैसा माननेपर [कर्मसमवेत] श्रयोग-केवलीके भी कर्मबन्धका प्रसंग अवश्यम्भावी है। इस कारण मिध्यात्व, असंयम, कषाय और योगको उत्पन्न करनेमें समथ पुद्गल द्रव्य और जीव कर्मबन्धके कारण हैं, यह सिद्ध होता है। वह जीव और पुद्गलका बन्ध भी प्रवाह स्वरूपसे श्रादि विरहित अर्थात् अनादि है, क्योंकि, इसके विना क्रमशः अमूर्त और मूर्त जीव व पुद्गलका बन्ध बन नहीं सकता। बन्धविशेषकी अपेक्षा वह बन्ध सादि व सान्त है, क्योंकि इसके विना एक जीवमें उत्पन्न देवादिक पर्या-योंके श्रावनश्वर होनेका प्रसंग आता है। इस कारण दो, तीन अथवा चारसे उत्पन्न होकर जीवमें एक स्वरूपसे स्थित वेदना उनमेंसे एकके ही होती है, अन्यके नहीं होती, ऐसा नहीं वहा जा सकता है। इस प्रकार सन्देहको प्राप्त शिष्यकी बुद्धिक्याकुलताको नष्ट करनेके लिये वेदनस्वामित्व विधानको प्रारम्भ करना योग्य है।

नैगम और व्यवहार नयकी अपेक्षा ज्ञानानरणीयकी वेदना कथंचित् जीवके होती है।। २॥

यहाँ सूत्रीमें प्रयुक्त सब वा शब्दों को समुख्य अर्थमें समम्मना चाहिये। स्यात् शब्द दो हैं— एक क्रियावाचक और दूसरा अनेकान्त वाचक। उनमें यहाँ किसका प्रहण है ? यहाँ अनेकान्त वाचक स्यात् शब्दको प्रहण करना चाहिये, क्योंकि, उसकी अनेकान्तम वृत्ति देखी जाती है। उक्त स्यात् शब्द 'सर्वथा' नियमको छोड़कर सर्वत्र अर्थकी प्ररूपणा करनेवाला है, क्योंकि, वह प्रमाणका अनुसरण करता है। कहा भी है—

१ तामती 'दोहिं [तो]' इति पाठः । २ ऋपती 'वाउस', ऋापती 'वाऋोश्च' इति पाठः । ३ ऋ-ऋा-प्रत्योः'मदवेदव्व' इति पाठः ।

सर्वथा नियमत्यागी यथादृष्टमपेत्रकः । स्याच्छब्दग्तावके न्याये नान्येषामात्मविद्विषाम् ॥ १॥

ततः स्याजीवस्य वेदना । तं जहा — अणंताणंतिवस्सासुवचयसिंहदकम्मपोग्गल-क्लंघो मिया जीवो, जीवादो प्रथमावेण तदणुवलंभादो । ण च अभेदे संते एगजोग-क्लेमदा णित्थ ति वोत्तुं जुत्तं, अण्णत्थ तहाणुवलंभादो । एवंविहविवक्लाए सिया जीवस्स वेयणा ति मिद्धं ।

#### सिया णोजीवस्स वा ॥ ३ ॥

णोजीवो णाम अणंताणंतविस्मासुवचएहि उवचिदकम्मपोग्गलक्खंघो पाणघार-णाभावादो णाण-दंसणाभावादो वा। तत्थतणजीवो वि सिया गोजीवो; तत्तो पुधभूदस्स तस्स अणुवलंभादो । तदो सिया णोजीवस्स वेयणा । कधमिमण्णे छद्वीणिद्सो १ ण, खहरस्म खंभो ति अभेदे वि छद्वीणिद्सुवलंभादो । एदाणि दो वि सुत्ताणि संगहियणेग-मस्स वि जोजेदन्वाणि, बहुणं पि जीव-णोजीवाणं जादिदुवारेण एयत्त्ववत्तीदो ।

## सिया जीवाणं वा ॥ ४ ॥

हे अरजिन ? आपके न्यायमें 'सर्वथा' नियमको छोड़कर यथादृष्ट वातुकी श्रपेक्षा रखने-बाला 'स्यात्' शब्द पाया जाता है। वह आस्मविद्वेषी अर्थात् अपने आपका अहित करनेवाले अन्यके यहाँ नहीं पाया जाता ॥ १॥

इस कारण कथं चित् जी बके वेदना होती है। वह इस प्रकार—अनन्तानन्त विस्नसोपचय सहित कर्म पुद्रलस्कन्ध कथं ख्रित् जीव है, क्यों कि, वह जीवसे पृथक् नहीं पाया जाता। अभेद होनेपर एक योग-क्षेमता (अभीष्ट वस्तुका लाभ व संरक्षण) नहीं रहेगी, ऐसा कहना भी डिचत नहीं है; क्यों कि, अन्यत्र वैसा पाया नहीं जाता। इस प्रकारकी विवक्षासे कथं चित् जीवके वेदना होती है, यह सिद्ध है।

#### कथंचित वह नोजीवके होती है।। ३॥

अनन्तानन्त विस्नसं। पचयांसे उपचयको शाप्त कर्म-पुद्रतस्कन्ध प्राणधारण अथवा ज्ञान-दर्शनसे रहित होनेके कारण नोजीव कहलाता है। उससे सम्बन्ध रखनेवाला जीव भी कथंचित् नोजीव है, क्योंकि, वह उससे प्रथम्भूत नहीं पाया जाता है। इस कारण कथंचित् नोजीवके वेदना होती है।

शंका - अभेदमें षष्ठी विभक्तिका निर्देश कैने किया ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, 'खैरका खम्भा यहाँ अभेदमें भी षष्ठीका निर्देश पाया जाता है। इन दोनो सूत्रोंको संगृहीत नैगम नयके भी जोड़ना चाहिये, क्योंकि, बहुत भी जीव और नोजीवोंमें जातिकी अपेक्षा एकता पायी जाती है।

#### उक्त वेदना कथंचित् बहुत जीवोंके होती है।। ४।।

१ प्रतिषु 'मनेत्त्कः इति पाठः । २ बृहत्स्व १०२ । ३ श्र-स्त्राप्रत्योः 'सया' इति पाठः । ४ श्र-ताप्रत्योः 'तदा' स्त्राप्रतौ 'तद' इति पाठः ।

जीवा एग-दु-ति-चदु-पंचिंदियमेदेण वा छक्कायभेदेण वा देसादिभेदेण वा अणे-यविहा। णिचेयण-मुत्तपोग्गलक्खंधसमवाएण 'भद्वसगसरूवस्स कधं जीवतं जुजदे १ ण, अविणद्वणाण-दंमणाणमुबलंभेण जीवित्यत्तसिद्धीदो। ण तत्य पोग्गलक्खंधो वि अत्थि, पहाणीक्यजीवभावादो। ण च जीवे पोग्गलप्पवेसो बुद्धिकओ चेव, परमत्थेण वि तत्तो तेसिमभेदुवलंभादो। एवंविहअप्पणाए णाणावरणीयवेयणा सिया जीवाणं होदि। कध-मेक्किस्से वेयणाए भूओ सामिणो १ ण, अरहंताणं पूजा इचत्य बहुणं पि एक्किस्से पुजाए सामित्तुवलंभादो।

### सिया णोजीवाणं वा ॥ ५ ॥

सरीरागारेण द्विद्कम्म-णोकम्मक्खंघाणि णोजीवा, णिच्चेयणत्तादो । तत्थ द्विद-जीवा वि णोजीवा, तेसिं तत्तो भेदाभावादो । ते च णोजीवा अणेगा संठाण-देम-काल वण्ण-गंधादिभेदप्यणाए । तेसिं णोजीवाणं च णाणावरणीयवेयणा होदि ।

#### सिया जीवस्स च णोजीवस्स च ॥ ६ ॥

एक, दो, तीन, चार त्रोर पाँच इन्द्रियोंके भेदसे, अयवा छह कार्योंके भेदसे, अथवा देशा-दिके भेदसे जीव श्रनेक प्रकारके हैं।

शंका - चेतना रहित मूर्त पुद्रलस्कन्धोंके साथ समवाय होनेके कारण अपने स्वरूप (चैतन्य

व श्रमूर्तत्व ) से रहित हुए जीवके जीवत्व स्वीकार करना कैसे युक्तियुक्त है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, विनाशको नहीं प्राप्त हुए ज्ञान दर्शनके पाये जानेसे उसमें जीव-त्वका ऋस्तित्व सिद्ध है। वस्तुतः उसमें पुद्रलस्कन्ध भी नहीं हैं, क्योंकि, यहाँ जीवभावकी प्रधा-नता की गई है। दूसरे, जीवमें पुद्रलस्कन्धोंका प्रवेश खुद्धिपूर्वक नहीं किया गया है, क्योंकि, यथार्थतः भी उससे उनका अभेद पाया जाता है।

इस प्रकारकी विवक्षासे ज्ञानावरणीयकी वेदना कथंचित् बहुत जीवोंके होती है।

शंका - एक वेदनाके बहुतसे स्वामी कैसे हो सकते हैं ?

समाधान--नहीं, क्योंकि, 'श्ररहन्तोंकी पूजा' यहाँ बहुतोंके भी एक पूजाका स्वामित्व पाया जाता है।

#### कथंचित वह बहुत नोजीवोंके होती है ॥ ५ ॥

शरीराकारसे श्थित कर्म व नोकर्म स्वरूप स्कन्धांको नोजीव कहा जाता है, क्योंकि, वे चैतन्य भावसे रहित हैं। उनमें स्थित जीव भी नोजीव हैं, क्योंकि, उनका उनसे भेद नहीं है। उक्त नोजीव अनेक संस्थान, देश, काल, वर्ण व गन्ध आदिके भेदकी विवश्वासे अनेक हैं। उन नोजीवोंके ज्ञानावरणीय वेदना होती है।

### वह कथंचित् जीव और नोजीब दोनोंके होती है।। ६।।

१ ऋ-प्रती 'ऋद' इति पाठः।

छ. १२-३८

जीवस्स वि वेयणा भवदि, तेण विणा पोंग्गलादो चेव तदणुवलंभादो। णोजीवस्स वि भवदि, णोकम्मपोग्गलक्खंघेहि विणा जीवादो चेव तदणुवलंभादो। एवंविहणए जीवस्स च णोजीवस्स च णाणावरणीयवेयणा होदि।

### सिया जीवस्स च णोजीवाणं च ॥ ७ ॥

जीवस्स एयत्तं जदा जादिदुवारेण गहिदं तदा णोजीवबहुत्तं देस-संठाण-सरीरारं-भयपोग्गलभेदेण घेत्तव्वं। जदा जादीए विणा 'जीववित्तगयमेगत्तमप्पियं होदि तदा कम्मइयक्खंधाणमणंताणमणेगसंठाणाण मणेगदेसद्वियाणमेगजीविवसयाणं भेदेण णोजीव-बहुत्तं वत्तव्वं। एवंविहाए अप्पणाए जीवस्स च णोजीवाणं च वेयणा होदि।

#### सिया जीवाणं च णोजीवस्स च ॥ = ॥

जदा<sup>3</sup> जादिदुवारेण णोजीवस्स एयत्तं विविक्खयं तदा<sup>8</sup> काइंदिय-संठाण-देसा-दिभेदेण जीवाणं बहुत्तं घेत्तव्वं । जदा<sup>8</sup> णोजीवस्स वित्तदुवारेण एयत्तमिष्पयं तदा पदे-सादिभेदेण जीवबहुत्तं घेत्तव्वं । एवंविहविवक्खाए सिया जीवाणं च णोजीवस्स च बेयणा होदि ।

जीवके भी वेदना होती है, क्यांकि, जीवके विना एकमात्र पुद्रलसे हो वह नहीं पायी जाती। उक्त वेदना नोजीवके भी होती है, क्यांकि, नोकर्मरूप पुद्रलस्कन्धोंके विना एक मात्र जीवसे ही वह नहीं पायी जाती है। इस प्रकारके नयमें झानावरणीयकी वेदना जीवके भी होती है और नोजीवके भी होती है।

### वह कथंचित् जीवके और नोजीवोंके होती है । ७॥

जब जातिकी अपेत्तासे जीवकी एकता प्रहण की गई हो तब देश, संस्थान झौर शरीरके आरम्भक पुद्रलस्कन्धोंके भेदसे नोजीबोंके बहुत्वको प्रहण करना चाहिये। जब जातिके विना जीवव्यक्तिगत एकताकी प्रधानता होती है तब अनेक संस्थानसे युक्त व झनेक देशोंमें स्थित एक जीव विषयक झनन्तानन्त कामण स्कन्धोंके भेदसे नोजीबोंके बहुत्वको कहना चाहिये। इस प्रकारकी विवत्तासे जीवके झौर नोजीबोंके भी उक्त वेदना होती है।

#### वह कथंचित् जीवोंके और नोजीवके होती है।। 🖙 ॥

जब जाति द्वारा ने।जीवकी एकता विवक्षित हो तब काय, इन्द्रिय, संस्थान और देश स्थादिके भेदसे जीवोंके बहुत्वको प्रहण करना चाहिये। जब व्यक्ति द्वारा नोजीवकी एकता विवक्षित हो तब प्रदेशादिके भेदसे जीवोंके बहुत्वको प्रहण करना चाहिये। इस प्रकारकी विवज्ञासे कथंख्रित जीवोंके और नोजीवके भी वेदना होती है।

१ ताप्रती 'जीवहि (ति) गय' इति पाठः । २ ऋ-श्राप्रत्योः 'संठाण', ताप्रती 'संठा [णा] ण' इति पाठः । ३ ऋ-ऋाप्रत्योः 'जधा' इति पाठः । ४ ऋ-ऋाप्रत्योः 'तथा' इति पाठः । ५ ऋ-ऋाप्रत्योः 'जथा' इति पाठः ।

## सिया जीवाणं च णोजींवाणं च ॥ ६॥

जदा जीव-णोजीवाणं च अवयवविमयमणवयविसयं च बहुत्तं विविक्षयं तदा जीवाणं च णोजीवाणं च वेयणा।

### एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ १०॥

जहा णाणावरणीयवेयणा परूविदा तहा सत्तरणं कम्माणं परूवेदच्चा, विसेसा भावादो ।

#### संगहणयस्स णाणावरणीयवेयणा जीवस्स वा ॥ ११ ॥

जो जस्स फलमणुण्यदि तं तस्स होदि ति सयललोअप्पसिद्धो ववहारो । ण च कम्मफलं कम्माणि चेव ग्रुंजंति, अप्पाणिम्म किरियाविरोहादो । णिच्चेयणत्तणेण णाण-दंसणिवरिहदेसु पोग्गलक्खंधेसु णाणावरणीयवावारस्स वहफलप्पसंगादो च ण णोजीवस्स, किं तु जीवस्सेव । ण च जीवद्व्वविदिश्तो णोजीवो होदि, जीवेण सह एयत्तमावण्णस्स णोजीवत्तविरोहादो । एदं सुद्धसंगहणयवयणं, जीवाणं तेहि सह णोजीवाणं च एयत्त-ब्भुवगमादो । एत्थ मिया सहो किण्ण पउत्तो १ ण एस दोसो, प्यारंतराभावादो । जदि सुद्धसंगहणए वेयणाए सामिस्स अण्णो वि पयारो अत्थि तो सिया सहो बच्चदे ।

#### कथंचित् वह जीवोंके और नोजीवोंके होती है।। ह।।

जब जीवों और नोजीवांके अवयवविषयक और श्रानवयविषयक बहुत्वकी विवज्ञा हो तब जीवोंके श्रीर नोजीवांके वेदना होती है।

#### इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके सम्बन्धमें कहना चाहिये ॥ १० ॥

जैसे ज्ञानावरणीय कर्म सम्बन्धी वेदनाकी प्ररूपणा की गई है, उसी प्रकार शेप सात कर्मोंकी वेदनाकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमे कुछ विशेषता नहीं है।

#### संग्रह नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयकी वेदना जीवके होती है ॥ ११ ॥

जो जिसके फलका अनुभव करता है वह उसका स्वामी होता है, यह व्यवहार सकल जनोंमें प्रसिद्ध है। परन्तु कर्मके फनको कर्म हो तो भोगते नहीं हैं, क्योंकि, अपने आपमें क्रियाका विरोध है, तथा अचेतन होनेसे ज्ञान-दर्शनसे रहित पुद्रलस्कन्धोंमें ज्ञानावरणीयके व्याप्तारकी विफलताका प्रसंग होनेसे भी उसकी वेदना नोजीवके नहीं होती, किन्तु जीवके ही होती है। दूसरी बात यह है कि जीव द्रव्यसे भिन्न नोजीव है ही नहीं, क्योंकि, जीवके साथ एकताको प्राप्त पुद्गलस्कन्धक नोजीव होनेका विरोध है। यह कथन शुद्ध संप्रह नयकी अपेक्षा है, क्योंकि, जीवोंके और उनके साथ नोजीवोंकी एकता स्वीकार की गई है।

शंका-यहाँ सूत्रमें 'स्यात्' शब्द प्रयोग क्यों नहीं किया गया है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, यहाँ दूसरा कोई प्रकार नहीं है। यदि शुद्ध संग्रह नयकी अपेक्षा वेदनाफे स्वामीका कोई दूसरा भी प्रकार होता तो 'स्यात्' शब्दका प्रयोग

१ ताप्रतौ 'जीवाणं ताहि' इति पाटः।

ण च अत्थि तम्हाः सो ण पउत्तो ति । संपहि असुद्धसंगहणयविसए सामित्तपरूवणद्ध-मुत्तरसुत्तं भणदि—

### जीवाणं वा ॥ १२ ॥

ैसंगहियणोजीव-जीवबहुत्तब्धुवगमादो । अएदमसुद्धसंगहणयवयणं । सेसं जहा सुद्धसंगहस्स वुत्तं तहा वत्तव्वं, ४विसेसाभावादो ।

### एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ १३॥

जहा सुद्धासुद्धसंगहणए अस्सिद्ण णाणावरणीयवेअणाए सामित्तपरूवणा कदा तहा सत्तरणं कम्माणं वेयणाए पुध पुध सामित्तपरूवणा कायव्वा, विसेसामावादो ।

## सद्दुजुसुदाणं णाणावरणीयवेयणा जीवस्स ॥ १८ ॥

किम हं जीव-वेयणाणं सद्दुजसदा बहुवयणं णेच्छंति ? ण एस दोसो, बहुत्ता-भावादो । तं जहा—सच्वं पि वन्थु एगसंखाविसिद्धं, अण्णहा तस्साभावष्पसंगादो । ण च एगत्तपडिगाहिए वन्थुम्हि दुव्भावादीणं संभवो अन्थि, सीदुण्हाणं व तेसु सहाणवद्धा-

करना योग्य था। परन्तु वह है नहीं, अतएव उसका प्रयोग नहीं किया गया है। अब घ्यशुद्ध संप्रह नयके विषयमें स्वामित्वकी प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं— अथवा जीवोंके होती हैं॥ १२॥

कारण कि संग्रहकी अपेक्षा नोजीव श्रीर जीव बहुत स्वीकार किये गये है। यह अगुद्ध-संग्रह नयकी श्रपेक्षा कथन है। शेष प्ररूपणा जैसे ग्रुद्ध संग्रह नयका श्राश्रय करके की गई है वैसे ही करना चाहिय, क्योंकि, इसमें उससे कोई विशेषता नहीं है।

#### इसी प्रकार शेष सात कर्मों के विषयमें कथन करना चाहिये ॥ १३ ॥

जिस प्रकार शुद्ध और अशुद्ध संग्रह नयोंका आश्रय करके ज्ञानावरणीयकी वेदनाके ग्वामि-त्वकी प्रकृपणा की गई है उसी प्रकार शेप सात कमोंकी वेदनाके ग्वामित्वकी प्रकृपणा पृथक्-पृथक् करनी चाहिये, क्यांकि उसमें कोई विशेषता नहीं है।

शब्द और ऋजुसूत्र नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयकी वेदना जीवके होती है ॥१४॥ शंका—शब्द और ऋजुसूत्र ये दोनों नय जीव व वेदनाके बहुवचनको क्यों नहीं स्वीकार करते हैं ?

समाधान — यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, यहाँ बहुत्वकी सम्भावना नहीं है। वह इस प्रकारसे — सभी वस्तु एक संख्यासे सहित है, क्योंकि, इसके विना उसके श्रभावका प्रसंग आता है। एकत्वको स्वीकार करनेवाली वस्तुमें द्वित्वादिको सम्भावना भी नहीं है, क्योंकि, उनमें शीत

१ ताप्रतौ 'तहा' इति पाठः । २ मप्रतौ 'संगहस्र-' इति पाठः । ३ स्र-स्राप्रत्योः 'एदमसुद्धं' इति पाठः । ४ स्रप्रतौ 'ऋविसेसादो', स्राप्रतौ द्वितिऽत्र पाठः ।

णलक्खणिवरोहदंसणादो । ण च एगत्ताविसिद्धं वत्थु अत्थि जेण अणेगत्तस्स तदाहारो होज्ज । एकम्हि खंभिम्म मूलग्ग-मज्मभेएण अणेयत्तं दिस्सदि ति भणिदेण तत्थ एयत्तं मित्रूण अणेयत्तस्स अणुवलंभादो । ण ताव थंभगयमणेयत्तं, तत्थ एयत्त्वलंभादो । ण मूलगयमग्गगयं मज्भगयं वा, तत्थ वि एयत्तं मोत्रूण अणेयत्ताणुवलंभादो । ण तिण्ण-मेगेगवत्थूणं समूहो अणेयत्तस्स आहारो, तन्वदिरेगेण तस्समृहाणुवलंभादो । तम्हा णित्थ बहुत्तं । तेणेव कारणेण ण चेत्थ बहुवयणं पि । तम्हा सद्दुजुसुदाणं णाणावर-णीयवेयणा जीवस्से ति भणिदं ।

### एवं सत्तणां कम्माणं ॥ १५ ॥

जहा णाणावरणीयस्स परूविदं तहा सत्तण्णं कम्माणं वेयणसामित्तं परूवेदव्वं, विसेसाभावादो ।

#### एवं वेयणसामित्तविहाणं समत्तमणियोगहारं ।

व उष्णके समान सहानवध्यान रूप विरोध देखा जाता है। इसके अतिरिक्त एकत्वसे रहित वस्तु है भी नहीं जिससे कि वह अनेकत्वका आधार हो सके।

शंका - पक खम्भेमें मूल, श्रव एवं मध्यके भेदसे श्रानेकता देखी जाती है ?

समाधान—ऐसी आशंका होनेपर उत्तर देते हैं कि 'नहीं', क्यों क, उसमे एक विको छोड़-कर अनेक व पाया नहीं जाता। कारण कि म्तममों तो अनेक विकी सम्भावता है नहीं, क्यों कि, उसमें एकता पायी जाती है। मृलगत, अप्रगत अथवा मध्यगत अनेक ता भी सम्भव नहीं है, क्यों कि, उनमें भी एक त्वको छोड़ कर अनेक ता नहीं पायी जाती। यदि कहा जाय कि तीन एक एक वस्तुओं का समूह अनेक ताका आधार है, सो यह कहना भी ठीक नहीं है। क्यों कि, उससे भिन्न उनका समूह पाया नहीं जाता। इस कारण इन नयों की अपेक्षा बहुत्व सम्भव नहीं है। इसी लिये यहाँ बहुवचन भी नहीं है। अतएव शब्द और ऋजुसूत्र नयों की अपेक्षा हानावरणीय की वेदना जीव के होती है, ऐसा कहा गया है।

इसी प्रकार इन दोनों नयोंकी अपेचा शेप सात कर्मीकी वेदनाके स्वामित्वका कथन करना चाहिये।। १५॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयकी वेदनाके स्वामित्वकी प्रकृषणा की गई है उसी प्रकार शेप सात कमोंकी वेदनाके स्वामित्यकी प्रकृषणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है।

#### इस प्रकार वेदनस्वामित्वविधान अनुयोग द्वार समाप्त हुआ।

१ प्रतिषु 'त्रणोंगंतन्स' इति पाठः । २ नाप्रती 'भोणदे' इति पाठः । ३ अ-ताप्रत्योः 'ण च अत्य' इति पाठः ।

# वयणवेयणविहाणाणियोगहारं

## वेयणवेयणविहाणे ति ॥ १ ॥

एदमहियारसंभालणसुत्तं । किमद्वमहियारो संभालिज्जदे १ ण, अण्णहा परूवणाए फलाभावप्पसंगादो । का वेयणा १ वेद्यते वेदिष्यत इति वेदनाशब्दसिद्धेः । अद्विहकम्मपोग्गलक्षंधो वेयणा । णोकम्मपोग्गला वि वेदिज्जंति ति तेसि वेयणासण्णा किण्ण इच्छिज्जदे १ ण, अद्वविहकम्मपरूवणाए परूविज्जमाणाए णोकम्मपरूवणाए संभवाभावादो । अनुभवनं वेदना, वेदनायाः वेदना वेदनावेदना, अष्टकर्मपुद्गलस्कन्धानुभव इत्यर्थः । विधीयते क्रियते प्ररूप्यत इति विधानम्, वेदनावेदनायाः विधानं वेदनावेदनाविदनाम् । तत्र प्ररूपणा क्रियत इति यदुक्तं भवति ।

# सन्वं पि कम्मं पयडि ति कट्टु णेगमणयस्स ॥ २ ॥

वेदनवेदनविधान अनुयोगद्वार अधिकार प्राप्त है ।। १ ।।

यह सूत्र श्रधिकारका स्मरण कराता है।

शंका - अधिकारका स्मरण किसलिये कराया जाता है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि, उसके विना प्ररूपणाके निष्फल होनेका प्रसंग आता है।

शंका - वेदना किसे कहते हैं ?

समाधान—'वेद्यते वेदिष्यतं इति वेदना' अर्थात् जिसका वर्तमानमें श्रनुभव किया जाता है, या भविष्यमें किया जावेगा वह वेदना है, इस निरुक्तिके अनुसार श्राठ प्रकारके कर्म-पुद्गल-स्कन्धको वेदना कहा गया है।

शंका—नोकर्म भी तो अनुभवके विषय होते हैं, फिर उनकी वेदना संज्ञा क्यों अभीष्ट नहीं हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि; आठ प्रकारके कर्मकी प्रह्मपणाका निरूपण करते समय नोकर्मप्र-रूपणाकी सम्भावना ही नहीं है।

अनुभवन करनेका नाम बेदना है। बेदनाकी वेदना बेदनावेदना है, अर्थात् आठ प्रकारके कर्मपुद्गलस्कन्धों के अनुभव करनेका नाम बेदनावेदना है। 'विधीयते कियते प्रहृष्यते इति विधानम्' अर्थात् जो किया जाय या जिसकी प्रहृपणा की जाय वह विधान है, वेदनावेदनाका विधान वेदनावेदनाविधान, इस प्रकार यहाँ तत्पुरुष समास है। उसके विषयमें प्रहृपणा की जाती है, यह इसका अभिप्राय है।

नैगम नयकी अपेक्षा सभी कर्मको प्रकृति मानकर यह प्ररूपपणा की जा रही है।। २।।

यदस्ति न तद्द्रयमितलंघ्य वर्त्त इति नैकगमो नैगमः । तस्स णइगमणयस्स श्रिहिप्पाएण बद्ध ने उदिण्णुवसंतमेदेण द्विदसच्चं पि कम्मं पयडी होदि, प्रक्रियते श्रज्ञाना-दिकं फलमन्या त्रात्मनः इति प्रक्रतिशब्दच्युत्पत्तेः । फलदातृत्वेन परिणतः कर्मपुद्गल-स्कन्धः उदीर्णः । मिध्यत्वाविरित-प्रमाद-कषाय-योगैः कर्मक्षपतामापाद्यमानः कार्मणपुद्गलस्कन्धो वध्यमानः । द्वाभ्यामाभ्यां च्यतिरिक्तः कर्मपुद्गलस्कन्धः उपशान्तः । तत्र उदीर्णस्य मवतु नाम प्रकृतिच्यपदेशः, फलदातृत्वेन परिणतत्वात् । न बध्यमानोप्गान्तयोः, तत्र तदभावादिति ? न, त्रिष्विप कालेषु प्रकृतिशब्दसिद्धः । तेण जो कम्मन्खंघो जीवस्स वद्यमाणकाले फलं देइ जो च देइस्सिद् , एदेसि दोण्णंपि कम्मक्खंघाणं पयित्तं सिद्धं । श्रथवा, जहा उदिण्णं वद्यमाणकाले फलं देदि, एवं बज्कमाणु-वसंताणि वि वद्यमाणकाले वि देति फलं, तेहि विणा कम्मोदयस्स अभावादो । उक्कस्स-द्विदिसंते उक्कस्साणुभागे च संते बज्कमाणे च सम्मत्त-संजम-संजमासंजमाणं गहणाभावादो । भृद-भविस्सपज्जायाणं वद्यमाणत्तब्धुवगमादो वा णेगमणयम्मि एसा वृष्यत्ती घडदे । तेण णेगमणयस्स तिविहं पि कम्मं पयित त्ति कट्ट इमा पर्क्षवणा कीरदे ।

जो सन् है वह भेद व अभेद दोनों का उल्लंघन करके नहीं रहता, इस प्रकार जो एकको विषय नहीं करता है, अर्थान् गोण व मुख्यताकी अपेद्या दोनों को ही विषय करता है इसे नैगमनय कहते हैं। उस नैगम नयके अभिप्रायसे बद्ध, उदीर्ण और उपशान्तके भेदसे स्थित सभी कर्म प्रकृतिकृप हैं, क्योंकि, 'प्रक्रियते अज्ञानादिकं फलमनया आत्मनः इति प्रकृतिः' अर्थान् जिसके द्वारा आत्माको अज्ञानादिक्ष फल किया जाता है वह प्रकृति है, यह प्रकृति शृबदकी व्युत्पत्ति है।

शंका - फलदान स्वरूपसे परिणत हुआ कर्म-पुद्गल स्वन्ध उदीर्ण कहा जाता है। मिश्यात्व, अविरति, प्रमाद, कपाय और योगके द्वारा कर्म स्वरूपको प्राप्त होनेवाला कार्मण पुद्गलस्कन्ध बध्यमान कहा जाता है। इन दोनोंसे भिन्न कर्म-पुद्गलस्कन्धको उपशान्त कहते हैं। उनमें उदीर्ण कर्म-पुद्गलस्कन्धको प्रश्नति संज्ञा भले ही हो, क्योंकि, वह फलदान स्वरूपसे परिणत है। बध्यमान श्रीर उपशान्त कर्म-पुद्गल स्कन्धोंकी यह संज्ञा नहीं बन सकती, क्योंकि, उनमें फलदान स्वरूपका अभाव है?

समाधान—नहीं, क्योंकि, तीनों ही कालोंमें प्रकृति शब्दकी सिद्धि की गई है। इस कारण जो कम-स्कन्ध वर्तमान कालमें फल देता है और जो भविष्यमें फल देगा, इन दोनों ही कर्म-स्कन्धोंकी प्रकृति संज्ञा सिद्ध है। अथवा, जिस प्रकार उदयप्राप्त कम वर्तमान कालमें फल देता है उसी प्रकार बध्यमान श्रीर उपशम भावको प्राप्त कम भी वर्तमान कालमें भी फल देते हैं, क्योंकि, उनके बिना कर्मोद्य का अभाव है। उत्कृष्ट स्थितिसत्त्व और उत्कृष्ट अनुभाग सत्त्वके होनेपर तथा उत्कृष्ट स्थिति श्रीर उत्कृष्ट अनुभागके बंधनेपर सम्यक्त्व, संयम एवं संयम।संयमका प्रहृण सम्भव नहीं है। श्रथवा, भूत व भविष्य पर्यायोंको वर्तमान रूप स्वीकार कर छेनेसे नेगमनयमें यह उद्धादा बैठ जाती है। इसलिए नेगमनयकी श्रपेक्षा उक्त तीन प्रकारके कर्मको प्रकृति मानकर

णेगमणओ वज्भःमाण-उदिण्ण-उवसंताणं तिण्णं पि कम्माणं वेयणववएसमिच्छिदि ति भणिदं होदि ।

#### णाणावरणीयवेयणा सिया बज्झमाणिया वेयणा ॥ ३ ॥

एदस्स सुत्तस्य अत्थो वृच्चदे । तं जहा—एत्थ सियासद्दो श्रणेगेसु अत्थेसु जिद् वि वृद्धदे तो वि एत्थ अणेयंते घेत्तच्यो । प्रशंपास्तित्वानेकान्त-विधि-विचारणाद्यर्थेषु वर्तमानोऽपि स्याच्छब्दः अमुण्मिन्नेवार्थे गृह्यत इति कथमवगम्यते ? प्रकरणात् । जा णाणापृणीयस्स वेयणा सा परूविज्जदे । किमदं णाणावरणीयवेयणा त्ति णिद्दिस्सदे । परूविज्जमाणपयि संभालणद्वं । सिया बज्कमाणिया वेयणा होदि, तत्तो अण्णाणादि-फलुप्पत्तिदंगणादो । वज्झमाणस्स कम्मस्स फलमकुणंतस्य कधं वेयणाववएसो ? ण, उत्तरकाले फलदाइत्तण्णहाणुववत्तीदो बंधसमए वि वेदणमावसिद्धीए । एत्थ कुदो एगव-यणणिदेमो ? जीव-पयि समयाणं बहुत्तेण विणा एगत्तप्पणादो । एत्थ जीव-पयडीणमे-गवयण-बहुवयणाणि ठिवय कालस्स एगवयणं च विष्ठे एदस्स सुत्तस्स आलावो वृच्चदे ।

यह प्रह्मपणा की जा रही है। ऋभिपाय यह है कि नैगम नय वण्यमान, उदीर्श और उपशान्त इन तीनों ही कर्मीकी वेदना संज्ञा स्वीकार करता है।

ज्ञानावरणीय वेदना कथंचित् बष्यमान वेदना है।। ३।।

इस सूत्रका अर्थ कहते हैं। वह इस प्रकार है— यद्यपि 'स्यात्' शब्द अनेक अर्थोंमें वर्तमान है तो भी यहाँ उसे अनेकान्त अर्थमें प्रइण करना चाहिये।

शंका—प्रशंसा, श्रास्तत्व, अनेकान्त, विधि और विचारणा आदि अथेमि वर्तमान भी 'स्यात' शब्द अमुक अथेम ही प्रहण किया जाता है, यह कैसे ज्ञात होता है!

समाध न-वह प्रकरणसे ज्ञात हो जाता है।

जो ज्ञानावरणीयकी वेदना है उसकी प्ररूपणा की जाती है।

शंका-सूत्रमें 'ज्ञानावरणीयवेदना' यह निर्देश किस लिये किया गया है ?

समाधान उपका निर्देश प्ररूपित की जानेवाली प्रकृतिका स्मरण करनेके लिये किया गया है।

कथक्रित् बध्यमान वेदना होती है क्योंकि, उससे श्रज्ञानादि रूप फलकी उत्पत्ति देखी जाती है।

शंका—चूंकि बाँधा जानेवाला कर्म उस समय फलको करता नहीं है, ख्रतः उसकी वेदना संज्ञा कैसे हो सकती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, इमके बिना वह उत्तरकालमें फलदाता बन नहीं सकना, अत-एव बन्ध समयमें भी उसे वेदनात्व सिद्ध है।

शंका-यहां एक दचनका निर्देश क्यों किया गया है ?

समाधान —जीव प्रकृति श्रौर समय, इनके बहुत्वकी अपेक्षा न कर एकत्वकी मुख्यतासे एकवचनका निर्देश किया गया है।

यहाँ जीव व प्रकृतिके एकवचन व बहुवचनको तथा कालके एकवचनको स्थापितकर इस

तं जहा—एयजीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा मिया बज्समाणिया वैयणा।
सुत्तेण अणुबह्हाणं जीव-पयिंड-समयाणं कधमेत्थ णिदेसो कीरदे ? पयडी ताव सुत्तृदिहा
चेव, णाणावरणीयवेयणा इदि सुत्ते मणिदत्तादो । समओ वि सुत्तिणिदिद्दी चेव, बज्झमाणिया इदि वद्दमाणिणदेसादो । तहा जीवो वि सुत्तृदिद्दी, मिच्छत्तासंजम-कसाय-जोगपचयपरिणदजीवेण विणा बंधो णित्थ ति पचयविहाणे पर्ववदत्तादो । तदो जीवपयिंड-समया सुत्तिणिबद्धा चेवे ति दहुच्या । कालस्स बहुवयणमेत्थ किण्ण इच्छिज्जदे ?
ण, बंधस्स विदियसमए उवसंतमावमावज्जमाणस्स एगसमयं मोत्तृण बहुणं समयाणम-

शुवलंभादो । एत्थ जीव-पयिङ-समय-एगवयण-बहुवयणाणमेसो पत्थारो शिर्१ । एत्थ

एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणिया ति एदं पढमपत्थारालानम-स्सिद्ण सुत्तमिदमबह्दिं।

## सिया उदिण्णा वेयणा ॥ ४ ॥

सूत्रका आलाप कहते हैं। वह इस प्रकार है—एक समयमें बाँधी गई एक जीवकी एक प्रकृति कथिक्चित् बध्यमान वेदना है।

शंका—सूत्रमें अनिर्दिष्ट जीव, प्रकृति और समय, इनका निर्देश यहाँ कैसे किया जारहा है ? समाधान—प्रकृतिका निर्देश सूत्रमें किया ही गया है, क्योंकि, 'झानावरणीय वेदना' ऐसा सूत्रमें कहा गया है। समय भी सूत्रनिर्दृष्ट ही है, क्योंकि, 'वध्यमान' इस प्रकारसे वर्तमान कालका निर्देश किया गया है। जीव भी सूत्रीहिष्ट ही है, क्योंकि, मिध्यात्व, असंयम, कषाय और योग प्रत्ययसे परिणत जीवके बिना बन्ध नहीं हो सकता, ऐसी प्रत्ययविधानमें प्रकृपणा की जा चुकी है। इसिल्ये जीव, प्रकृति और समय, ये सूत्रनिबद्ध ही हैं, ऐसा सममना चाहिये।

शंका-यहाँ कालको बहुवचन क्यों नहीं स्वीकार करते ?

समाधान - नहीं, क्योंकि, बन्धके द्वितीय समयमें उपशमभावको प्राप्त होनेवाले कर्मबन्धके एक समयको छोड़कर बहुत समय पाये नहीं जाते।

यहाँ जीव, प्रकृति और समयके एकवचन व बहुवचनका यह प्रस्तार है-

जीव	ए क	एक	अनेक	अनेक
प्रकृति	एक	अनेक	एक	अनेक
समय	एक	एक	एक	एक

यहाँ एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान है, इस प्रकार इस प्रथम प्रश्तारके आलापका आश्रय करके यह सूत्र अवस्थित है।

ज्ञानावरणीयकी वेदना कथंचित् उदीर्ण वेदना है।। ४।। छ, १२-३६ 'णाणावरणीयवेयणा' इदि सन्त्रत्थ अणुवद्धदे । बंधसुत्ताणंतरं उदिण्णसुत्तं किमहं वृद्धदे ? ण, बन्धमाणुदिण्णवदिरित्तो सन्वो कम्मपोग्गलकखंधो उवसंतसण्णिदो ति जाणावणहं तदुत्तीदो । एत्थ जीव पयि समयाणं एगवयण-बहुवयणाणि ठिवय |१२२| पुणो एत्थ अक्खपरावत्तं करिय उप्पाइदउदिण्णसंदिद्वी एसा जीव-पयि समय-

पडिबद्धा ११११२२२२ । एत्थ उवरिमपंती जीवाणं, मज्भिमपंती पयडीणं, हेड्डिमपंती १२२११२२

समयाणं। एतथ एयस्स जीवस्स एयपयडी एयसमयपबद्धा सिया उदिण्णा वेयणा। एदेण पढमालावेण एदं सुत्तं परूविदं होदि। एतथ उदिण्णे परूविज्ञमाणे कधं कालस्स बहुत्तं लब्भदे ? ण, अणेरेस समएस बद्धाणमेगसमए उदओवलंभादो।

# सिया उवसंता वेणुया ॥ ५ ॥

पुणो एइस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे जीव-पयडि-समयाणमेग-बहुवयणाणि

'ज्ञानावरणीयवेदना' इसकी सब सूत्रोंमें अनुवृत्ति ली जाती है। शंका—बन्धसूत्रके पश्चात् उदीर्णसूत्र किसलिये कहा जा रहा है।

समाधान—नहीं, क्योंकि, बध्यमान और उदीर्णसे भिन्न सब कर्म-पुद्रलस्कन्धकी उपशान्त संज्ञा है, यह बतलानेके लिये बन्धसूत्रके पश्चात् उदीर्णसूत्र कहा गया है।

सहा है, यह बतलानक । लय बन्यसूत्रक परचात् उदारासूत्र कहा गया है।
यहाँ जीव, प्रकृति झौर समयके एकवचन व बहुवचनको ग्थापित कर्ें के परचात् अच्चपरावर्तन करके उत्पन्न की गई उदीर्ण कर्मपुद्रलक्ष्कन्यकी जीव, प्रकृति एवं समयसे सैबद्ध यह संदृष्टि है —

जीव	एक	एक	एक	एक	अनेक	अनेक	अनेक	अनेक
प्रकृति	एक	एक	अनेक	अनेक	एक	एक	अनेक	अनेक
समय	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक

यहाँ ऊपरकी पंक्ति जीवोंकी है, मध्यकी पंक्ति प्रकृतियोंकी है, और अधस्तन पंक्ति समयों की है। यहाँ एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथख्चित् उदीर्ण वेदना है। इस प्रथम आलापसे इस सूत्रकी प्रकृपणा हो जाती है।

शंका—यहाँ उदीर्गकी प्ररूपणा करते समय कालका बहुत्व कैसे पाया जाता है ? समाधान—नहीं, क्योंकि, श्रनेक समयोंमें बाँधी गई प्रकृतियोंका एक समयमें उद्य पाया जाता है।

ज्ञानावरणीयवेदना कं चित् उपशान्त वेदना है।। ५।। इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय जीव, प्रकृति और समय, इनके एकवचन व बहु- ठिवय | १११ | अक्खपरावितं कादृण पत्थारो उप्पादेदच्यो । एदस्स संदिही जीव-पयि

समयपडिबद्धा एसा १११२२२२२ । एत्थ उवरिमपंती जीवाणं, मिक्सिमपंती पयडीणं,

हेहिमपंती समयाणं । एत्थ एयस्य जीवस्य एया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उवसंता वेयणा ति एदेण पढमालावेण एदं सुत्तं परूविदं होदि । अणेगसमयपबद्धाणं संतसरूवेण उवलंभादो एत्थ कालबहुत्तमुवलब्भदे । सेसं सुगमं । एवं बज्भमाण-उदिण्ण उवसंताण-मेगसंजोगस्स एगवयणसुत्तालावो समत्तो ।

### सिया बज्झमाणियाओ वेयणाओ ॥ ६ ॥

एदस्स एगसंजोग-बहुवयणपढमसुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे बन्भमाणियाए जीव-पयडीणमेय-बहुवयणाणि समयस्स एगवयणं च ठिवय तेसि तिसंजोगेण जादपत्थारं च ठवेदूण एदस्स सुत्तस्स अत्थपह्रवणा कीरदे । तं जहा—समयगयं ताव बहुत्तं णितथ, बन्भमाणस्स कम्मस्स तदसंभवादो । जीवसु पयडीसु च तत्थ बहुत्तं लब्भइ । तत्थ बन्भमाणियाए वेयणाए बहुत्तमिच्छिजदि णेगमणओ । तेणेदस्स पढमु-

वचनको स्थापित कर रि११ अक्षपरार्तन करके प्रस्तारको उत्पन्न कराना चाहिये। इसकी जीव, प्रकृति और समयसे सम्बन्धित संदृष्टि यह है—

जीव	एक	एक	एक	एक	अनेक	अनेक	अनेक	अनेक
त्रकृति	एक	एक	अनेक	अनेक	एक	एक	अनेक	अनेक
समय	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक

इसमें उपरकी पंक्ति जीवांकी, मध्य पंक्ति प्रकृतियां की, और श्रधस्तन पंक्ति समयोंकी है। यहाँ एक जीव की एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथित्रित्त् उपशान्त वेदना है, इस प्रकार इस प्रथम आलापसे इस सूत्रकी प्रकृपणा हो जाती है। चूँिक श्रानेक समयोंमें बाँधी गई प्रकृतियाँ सत् स्वरूपसे पायी जाती हैं, श्रातः यहाँ कालबहुत्व उपलब्ध है। शेष कथन सुगम है। इस प्रकार बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त, इनके एक संयोगर्जानत एकवचन सूत्रका आलाप समाप्त हुआ।

## कथंचित् बध्यमान वेदनायें हैं ॥ ६ ॥

बध्यमान वेदनाके बहुवचनसे सम्बन्धित इस प्रथम सूत्रके त्रर्थकी प्ररूपणा करते समय जीव और प्रकृतिके एक व बहुवचनोंको तथा समयके एकवचनको स्थापित कर उनके त्रिसंयोगसे उत्तन प्रस्तारको भी स्थापित करके इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है— यहाँ समयगत बहुत्व नहीं है, क्योंकि, बध्यमान कर्मके उसकी सम्भावना नहीं है। जीवां और

१ ऋपतौ 'जीवेसु पयडीसु जीवपयडीसु च' इति पाठः।

चारणं मोत्तृण सेसाओ तिष्णि उच्चारणाओ होति। ताओ भणिस्सामी—एगस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एगसमयपबद्धाओ सिया बन्ममाणियाओ वेयणाओ। एत्थ एगा' उच्चारणसलागा लब्मदि [१]। अणेगेहि जीवेहि एया पयडी एगसमयपबद्धा सिया बन्ममाणियाओ वेयणाओ। एवं वेउचारणसलागा [२]। कधं जीवबहुत्तेण वेयणा-बहुत्तं १ ण, एकिस्से वेयणाए जीवभेदेण भेदमुवगयाए बहुत्तविरोहाभावादो। अधवा, अणेयाणं जीवाणं अणेयाओ पयडीओ एगसमयपबद्धाओ सिया बन्ममाणियाओ वेय-णाओ। एवं तिष्णि उच्चारणसलागाओ [३]। एवं बन्ममाणियाए बहुवयणसुत्तालावो समत्तो।

## सिया उदिण्णाओ वेयणाओ ॥ ७ ॥

एदस्स उदिण्णबहुवयणसुत्तस्स आलावे भण्णमाणे जीव-पयि समयाणं एग-बहुवयणाणि ठिवय तेसिमक्खसंचारजणिदपत्थारं च ठिवय तत्थ एगवयणालावं पुन्वं परूविदं मोत्तूण सेससत्तालावे भणिस्सामो । तं जहा—एगस्स जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा सिया उदिण्णाओ वेयणाओ । एत्थ जिद वि एगेण जीवेण एया चेव पयडी उद्द हुद्धा तो वि तिस्से बहुतं होदि, अणेगेसु समएसु पबद्धतादो । एत्थ

प्रकृतियों में वहाँ बहुत्व पाया जाता है। नेगम नय बध्यमान वेदनाके बहुत्वको स्वीकार करता है। इसलिये इसके प्रथम उच्चारणको छोड़कर रोप तीन उच्चारणायें होती हैं। उनको कहते हैं—एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई कथि छात्र बध्यमान वेदनायें हैं। यहाँ एक उच्चारण शलाका पायी जाती है (१)। अनेक जीवोंके द्वारा एक समयमें बाँधी गई एक प्रकृति कथि छात्र बध्यमान वेदनायें हैं। इस प्रकार दो उच्चारणशलाकायें हुई (२)।

शंका - जीवोंके बहुत्वसे वेदनाका बहुत्व कैसे सम्भव है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, जीवोंके भैदसे भेदको प्राप्त हुई एक वेदनाके बहुत होनेमें कोई

अथवा, अनेक जीवांकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई कथब्बित् बध्यमान वेदनायं हैं। इस प्रकार तीन उच्चारण शलाकायें हुई (३)। इस प्रकार बध्यमानके बहुवचन सम्बन्धी सूत्रका आलाप समाप्त हुत्रा।

#### कथंचित् उदीर्ण वेदनायें हैं।। ७।।

इस उदीर्ण वेदनाओं सम्बन्धी बहुवचन सूत्रके अलापोंकी प्ररूपणा करते समय जीव, प्रकृति एवं समयके एक व बहुव चनोंको स्थापित कर तथा उनके अक्षसद्धारसे उत्पन्न प्रस्तारको भी स्थापित करके उनमेंसे पूर्वमें कहे गये एकव चन आलापको छोड़कर शेष सात आलापोंको कहते हैं। यथा—एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई कथद्धित् उदीर्ण वेदनायें हैं। यद्यपि यहाँ एक जीवके द्वारा एक ही प्रकृति उदयमें निक्तिप्त की गई है तो भी वह बहुत होती है, क्योंकि,

१ ताप्रतौ 'एगा' इत्येतत्पदं नास्ति । २ ऋपतौ 'ऋभावे' इति पाठः ।

एगा उचारणसलागा [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्वाओ सिया उदिण्णाओ । एवं बेउचारणाओ [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ
पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ सिया उदिण्णाओ वेयणाओ । एवं तिण्णि उचारणाओ [३] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धाओ सिया उदिण्णाओ
वेयणाओ । एत्थ जीवबहुत्तं पेक्खिय उदिण्णबहुत्तं गहियं । एवं चत्तारि उचारणाओ [४]।
अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा सिया उदिण्णाओ वेयणाओ ।
एवं पंच उचारणाओ [४] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्वाओ सिया उदिण्णाओ वेयणाओ । एवं छ उचारणाओ [६] । अधवा, अणेयाणं
जीवाणं अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ सिया उदिण्णाओ वेयणाओ । एवं
सत्त उचारणाओ [७] । एवं उदिण्णस्स बहुवयणसुत्तपह्नवणा गदा ।

### सिया उवसंताओ वेयणाओ ॥ = ॥

एदस्स उवसंतबहुवयणसुत्तस्स आलावे भण्णमाणे जीव-पयिड-समयाणमेय-बहुवय-णाणि ठिवय तेसिमक्खमंचारजणिदपत्थारं च ठवेदूण तत्थ एगवयणपढमालावं मोत्तूण सेससत्तिहि वियप्पेहि एदस्स सुत्तम्स अत्थपह्रवणा कायव्वा । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा सिया उवसंताओ वेयणाओ। एवमेगुचारणा [१]। एसा

वह अनेक समयों में बाँधी गई है। यहाँ एक उद्यारणशालाका हुई (१)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई कथि खित्र उदीर्ण वेदनायें हैं। इस प्रकार दो उच्चारणशालाकायें हुई (२)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों में बाँधी गई कथि खित्र उदीर्ण वेदनायें हैं। इस प्रकार तीन उच्चारणायें हुई (३)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथि खित्र उदीर्ण वेदनायें हैं। यहाँ जीवोंके बहुत्वकी अपेक्षा उदीर्ण वेदनाका बहुत्व प्रहण किया गया है। इस प्रकार चार उच्चारणायें हुई (४)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयों में बाँधी गई कथि खित्र उदीर्ण वेदनायें हैं। इस प्रकार पाँच उच्चारणायें हुई (५)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई कथि खित्र उदीर्ण वेदनायें हैं। इस प्रकार छह उच्चारणायें हुई (६)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों में बाँधी गई कथि खत्र उदीर्ण वेदनायें हैं। इस प्रकार खत्र उदीर्ण वेदनायें हुई (७)। इस प्रकार उदीर्ण वेदनाके बहुत्वचन सम्बन्धी सूत्रकी प्रकृपण समाप्त हुई।

#### कथंचित् उपशान्त वेदनायें हैं।। 🗢 ।।

इस उपशान्त वेदनाके बहुवचन सम्बन्धी सूत्रके आलापोंका कथन करते समय जीव, प्रकृति और समय इनके एक व बहुवचनोंको तथा उनके अत्तसख्रारसे उत्पन्न प्रस्तारको भो स्थापित करके उनमें एकवचन रूप प्रथम आलापको छोड़कर शेष सात विकल्पों द्वारा इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करनी चाहिये। वह इस प्रकारसे—एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई कथि बत्त उपशान्त वेदनाओं स्वरूप है। इस प्रकार एक उच्चारणा हुई (१)। यद्यपि यह एक

जिद् वि एक्स्स जीवस्स एगा चेव पयडी होदि, तो वि अणेगेस समएस बद्धतादो उवसंतवेयणाए बहुत्तं जुज्जदे । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ सिया उवसंताओ वेयणाओ । एवं बेउच्चारणाओ [२] । अधवा, एयस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ सिया उवसंताओ वेयणाओ । एवं तिण्णि उच्चारणाओ [३] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उवसंताओ वेयणाओ । एवं चत्तारि उच्चारणाओ [४] । एत्थ जीवबहुत्तं पेक्खिद्ण उवसंतवेयणाए एगसमयपबद्धएयपयडीए बहुत्तं गहिदं । अथवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा सिया उवसंताओ वेयणाओ । एवं पंच उच्चारणाओ [५] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एणसमयपबद्धाओ सिया उवसंताओ वेयणाओ । एवं सत्त उच्चारणाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ सिया उवसंताओ वेयणाओ । एवं सत्त उच्चारणा [७] । एवं उवसंतवेयणाए सत्तबहुवयणभंगा परुविदा । एवं बज्भमाण-उद्दिष्ण उवसंताणमेग-बहुवयणपिडबद्धसुत्तछकं परुविय दुसंजोगभंगपरुवणद्धमुत्तरमुत्तं भणदि—

## सिया बज्भमाणिया च उदिण्णा च ॥ ६ ॥

वेयणा इदि अणुवद्ददे।तेण वेयणासदो एदस्स सुत्तस्स अवयवभावेण दहुच्वो। एदस्स

जीवकी एक ही प्रकृति है, तो भी अनेक समयों में बांघे जानेके कारण यहाँ उपशान्त वेदनाका बहुत्व युक्तियुक्त है। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँघी गई कथि छत्त उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार दो उच्चारणायें हुई (२)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों बाँघी गई कथि छत्त उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तीन उच्चारणायें हुई (३)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँघी गई कथि छत्त उपशान्त वेदनाओं स्वरूप है। इस प्रकार चार उच्चारणायें हुई (४)। यहाँ जीव बहुत्वकी अपेचा करके उपशान्त वेदनाक्ष्म एक समयमें बाँघी गई एक प्रकृतिक बहुत्वको प्रहण किया गया है। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँघी गई कथि छत्त उपशान्त वेदनाओं हप है। इस प्रकार पाँच उच्चारणायें हुई (५)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँघी गई कथि छत्त उपशान्त वेदनाओं हप समयमें बाँघी गई कथि छत्त उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँघी गई कथि छत्त उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सात उच्चारणायें हुई (७)। इस प्रकार उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सात उच्चारणायें हुई (७)। इस प्रकार उपशान्त वेदना सम्बन्धी सात वहुवचन मंगोंकी प्रकृतणा की गई है। इस प्रकार बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदना के एक व बहुवचनों से सम्बद्ध छह सूर्त्रोंकी प्रकृतणा करके हिसंयोग जित्त मंगोंकी प्रकृतणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

कथंचित् बध्यमान और उदीर्ण वेदना है।। ६।। यहाँ वेदना शब्दकी अनुवृत्ति ली गई है। इसलिये वेदना शब्दको इस सूत्रके वपअरूयव सुत्तस्स अत्ये भण्णमाणे बज्भपाण-उदिण्णाणं दुसंजोगसुत्तपत्थारं ठविय ११२२ पुणो बज्भमाणवेयणाए जीव-पयडि-समयपत्थारं श्वित्र पुणो उदिण्णाए जीव-पयडि-११२१२ समयाणं एग-बहुवयणपत्थारं च ठविय | ११११२२२२ | पुणो पच्छा बुचदे । तं जहा-एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपगद्धा बज्भमाणिया तस्सेव जीवस्स एयपयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा सिया बज्भभाणिया च उदिण्णा च वेयणा। एवं दुसंजोग-पढमसुत्तस्स एगा चेव उचारणा।

### सिया बज्झमाणिया च उदिण्णाओ च ॥ १० ॥

समभना चाहिये। इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय बध्यमान और उदीर्ण वेदनाके द्विसंयोग-

सूत्रप्रस्तारको

स्थापित करके पश्चात् बध्यमान वेदना

सम्बन्धी जीव, प्रकृति व समय इनके प्रग्तारको,

जीव	एक	एक	अनेक	अनेक	
प्रकृति	एक	अनेक	एक	अनेक	तथा उदीर्ग
समय	एक	एक	एक	एक	

वेदना सम्बन्धी जीव, प्रकृति और समय इनके एक व बहुवचनींके प्रस्तारको भी

एक | एक अनेक अनेक अनेक 叹布 एक एक अनेक अनेक एक एक अनेक अनेक करके पुनः पश्चात् प्रक्रव-प्रकृति एक स्थापित एक अनेक एक अनेक एक अनेक एक अनेक

णा की जाती है। वह इस प्रकार है-एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान श्रीर उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँघी गई उदीर्ग, यह कथख्चित् बध्यमान श्रीर उदीर्ग वेदना है। इस प्रकार द्विसंयोगरूप प्रथम सुत्रकी एक ही उच्चारणा है।

कथंचित् बच्यमानं ( एक ) और उदीर्ण ( अनेक ) वेदनायें हैं ॥ १० ॥

एत्थ वेयणा ति अणुबहुदे । तेण वेयणासदो असंतो वि अज्भाहारेयव्वो सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च वेयणा ति । संपि एदस्स अत्थपहृत्वणा कीरदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणिया, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च वेयणाओ । एवं दुसंजोगिविदियसत्तस्स पढमुचारणा [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणिया, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च वेयणा । दो भंगा [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणिया, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च वेयणा । एवं तिण्णि भंगा [३] । पुणो उदिण्णाण विदियसत्तस्स सेसबहुवयणभंगा ण लब्भंति । कुदो १ बज्भमाण-उदिण्णाणमाधारभृदएगजीवभावादो ।

### सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णा च।। ११।।

वेयणा ति अणुवद्ददे । एदस्स सुत्तस्स भंगा बुचंति । तं जहा—एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्भमाणिओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी एय-समयपबद्धा उदिण्णा; सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णा च वेयणाओ । एवं तदियस्सस्स एगो चेव भंगो [१] । पुणो बज्भमाण-उदिण्णाणं दुसंजोगतदियसुत्तस्स सेसभंगा

यहाँ 'वेदना' की अनुवृत्ति ली जाती है। इसलिये वेदना शब्दके न होते हुए भी उसका अध्याहार करना चाहिये—कथि व्रवित्त बध्यमान और उदीर्ण वेदनायें है। अब इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें नाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण; इस प्रकार कथि ख्रित् बध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं। इस प्रकार दिसंयोगरूप दितीय सूत्रकी प्रथम उच्चारणा हुई (१)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, कथि ख्रित्त बध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं। ये दो मंग हुए (२)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, कथि ख्रित्त बध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं। इस प्रकार तीन मंग हुए (३)। पुनः उदीर्ण वेदना सम्बन्धी द्वितीय सूत्रके शेष बहुवचन मंग नहीं पाये जाते, क्योंकि, बध्यमान और उदीर्ण वेदनाके आधारमूत एक जीवका श्रभाव है।

#### कथंचित् बध्यमान वेदनायें और उदीर्ण वेदना है।। ११।।

'नेदना' इसकी अनुवृत्ति है। इस सूत्रके भंग कहते हैं। यथा—एक जीवकी श्रानेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण; कथंचिन् बध्यमान नेदनायें बाँर उदीर्ण नेदना है। इस प्रकार तृतीय सूत्रका एक ही भंग होता है (१) पुन: बध्यमान श्रोर उदीर्ण सम्बन्धी द्विसंयोगवाछे तृतीय सूत्रके शेष भंग नहीं पाये जाते, क्योंकि

ण लब्भंति, जीवेहि वियहियरणत्तप्यसंगादो ।

## सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च ॥ १२ ॥

वेयणा त्ति अणुवट्टदे । एदस्स बज्कमाण-उदिण्णाणं दुसंजोगचउत्थसुत्तस्स अतथो वृच्चदे । तं जहा — एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एगसमयपबद्धाओ बज्कमाणि-याओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ सिया बज्कमाणि-याओ च उदिण्णाओ च वेयणाओ । एवं चउत्थसुत्तस्स पढमभंगो [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ सिया बज्कमाणियाओ च उदिण्णाओ च वेयणाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ सिया बज्कमाणियाओ च उदिण्णाओ च वेयणाओ । एवं चउत्थसुत्तस्स वेव जीवस्स अणे । अभे पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ सिया बज्कमाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स अणे । अभे पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ सिया बज्कमाणियाओ च उदिण्णाओ च वेयणाओ । एवं चउत्थसुत्तस्स तिण्णि मंगा [३] । संपिह बज्कमाणउदिण्णाणं एयजीवमस्सिद्ण तिण्णि चेव मंगा होंति, अहिया ण उप्पज्जित, बज्झमाण-उदिण्णाणं ण्यजीवमस्सिद्ण तिण्णि चेव मंगा होंति, अहिया ण उप्पज्जित, बज्झमाण-उदिण्णाणं णाणाजीवे अस्सिद्ण सेसभंगे वत्तइस्सामो । तं जहा—अणेयाणं जीवाणं एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च जीवांके साथ व्यक्षिचारका असंग आता है।

#### कथंवित् बध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं ॥ १२ ॥

'वदना' इसकी अनुष्टित्त है। अब वध्यमान और उदीर्ण सम्बन्धी द्विमयांगवाले इस चतुर्थ सूत्र का अर्थ कहते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमे वाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वाँधी गई उदीर्ण, कथंचित् वध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं। इस प्रकार चतुर्थ सूत्रका प्रथम भंग हुआ (१)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान वेदनायें, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उदीर्ण वेदनायें हैं। यह द्वितीय भंग हुआ (२)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान वेदनायें, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयमें वाँधी गई वध्यमान वदनायें, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयमें वाँधी गई वध्यमान वदनायें, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें वाँधी गई उदीर्ण वेदनायें कथंचित् वध्यमान और उदीर्ण वेदनायें हैं। इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके तीन भंग होते हैं (३)। अब वध्यमान और उदीर्ण वेदनायोंक एक जीवका आश्रय करके तीन ही भंग होते हैं, अधिक नहीं उत्पन्न होते हैं; क्योंकि, वध्यमान और उदीर्णके व्यक्ति चारकी आपत्ति आती है।

श्रव इस। द्विसंयोगवाले चतुर्थ सूत्रकी वध्यमान और उदीर्ण वेदनाश्चोके नाना जीवोंका श्राश्रय करके शेप भंगोंको कहते हैं। यथा—श्रानेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमे बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, कथंचिन वध्यमान और उदीर्ण

१ श्र-श्राप्रत्योः 'सुत्तवरुभामाण' इति पाठः ।

朝、 2 2-¥0 1

वेयणाओ। एवं चउत्थमुत्तस्स चत्तारि भंगा [४]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ सिया बज्कमाणियात्रो च उदिण्णात्रो वेयणाओ । एवं चउत्थसुत्तस्स पंच भंगा [ ५ ] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एवंममयपबद्धा चे बज्कमाणियाओं, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओं पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, निया बज्यमाणियाओ च उदिण्णाओ च वेयणाओ। एवं छ भंगा [६]। अधवा, अणेयाणं जीवाणं एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्ममाणि-याओ, तेसिं चैव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयवबद्धाओ उदिण्णाओ, सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णाओ च वेयणाओ । एवं सत्त भंगा [७] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्ममाणियाओ, तेसि चेव जीवाणमेया पयर्डा एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, मिया बन्ममाणियाओ च उदिण्णाओ च बेय-णाओं। एवमह भंगा [८]। अधवा, अणेवाणं जीवाणभणेयाओ वयडीओ एगसमयपब-द्धाओ बज्झमाणियाओं, नेमिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयममयपबद्धा उदिण्णाओ, सिया बज्ममाणियाओं च उदिण्णाओं च वेयणाओं। एवं णव मंगा [ह]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एगसमयवबद्धाओ वज्मसाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेर्यपयडीओ एगममयपबद्धाओं उदिण्णाओं. सिया बन्समाणियाओं च उदि-ण्णाओं च वयणात्रो । एवं दस मंगा [१०] । अथवा, अणेयाणं जीवाणमणेयात्रो पय-

वदनायं है। इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके चार भङ्ग हुए (४)। अथवा, अनेक जीवोकी एक प्रकृति एक समयमे वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोकी एक प्रकृति अनेक समयोगे वाँधी गई उदीर्ण, कथंचित् वध्यमान और उदीर्ण वेदनाये हैं। इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके पाँच भङ्ग हुए (५)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उदीर्ण; कथंचित् वध्यमान और उदीर्ण वेदनाये हैं। इस प्रकार छह भङ्ग हुए (६)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक गमयोगे वाधी गई उदीर्ण, कथंचित् वध्यमान और उदीर्ण वेदनाये हैं। इस प्रकार सात भङ्ग हुए (७)। अथवा, अनेक जीवोंकी प्रतेक प्रकृतियाँ एक समयमे वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमे वाँधी गई उदीर्ण; कथंचित वध्यमान और उदीर्ण वेदनाये हैं। इस प्रकार आठ मङ्ग हुए (६)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति वध्यमान और उदीर्ण; कथंचित वध्यमान और उदीर्ण; कथंचित वध्यमान और उदीर्ण वेदनाये हैं। इस प्रकार नो भङ्ग हुए (६)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उदीर्ण; कथंचित वध्यमान और उदीर्ण वेदनाये हैं। इस प्रकार नो भङ्ग हुए (६)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमे वाँधी गई उदीर्ण; कथंचित् वध्यमान और उदीर्ण वेदनाये हैं। इस प्रकार नो भङ्ग हुए (१०)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक

१ ताप्रती 'च' इत्येतत्पद नोपलभ्यते । २ त्रा त्रापत्योः 'जीवाणमेयात्रो' इति पाठः । ३ त्रा-त्राप्रत्योः 'पजदान्रो', ताप्रती 'पजदा [त्रो]' इति पाठः ।

डीओ एगसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तेसि चैव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेय-समयपबद्धाओ उदिण्णाओं सिया बज्भमाणियाओं च उदिण्णाओं च वेयणाओं। एवं च उत्थस्तरस एकारस भंगा [११]। एवं बज्भमाणउदिण्णाणं दुमंजोगसुत्ताणमत्थपरू-वणा कदा। मंपिंद बज्भमाण-उवसंताणं दुसंजोगजणिदवयणाभंगपरूवणहमुत्तरसृत्तं भणदि—

## सिया वज्ममाणिया उवसंता च ॥ १३ ॥

वेयण। ति अणुबद्धदे । एद्स्स मृत्तस्स अत्थे भण्णमाणे बङ्कमाणाणुदिण्णाणं व तिण्णि पत्थारे ठविय वत्तव्वं । वं जहा—एयस्म जीवस्म एया पयडी एयममयपबद्धा बङ्कमाणिया, तस्सेव जीवस्य एका पयडी एयसमयपबद्धा उवसंवा, मिया बङ्कमाणिया च उवसंवा च वेयणा । एवं पढममृत्तस्य एनो चेव भंगेर [१] ।

### सिया बज्झमाणियां च उवसंताओ च ॥ १४ ॥

एदस्स विद्यिमुत्तम्स भंगपरूवणाकीग्द्रे। तं जहा—एयस्म जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओं एयसमयपबद्धा उवसंताओं च वेयणा। एवं विद्यिमुत्तस्य पढमभंगों [१]। अधवा, एयस्स जीवस्य एया पयडी एयममयपबद्धा उवसंताओं च वेयणा। एवं विद्यिमुत्तस्य पढमभंगों [१]। अधवा, एयस्स जीवस्य एया पयडी एयममयपबद्धा बज्कमाणिया, तस्सेच जीवस्य अणेयाओं प्रकृतियां एक समयमं वाष्ट्री गई वश्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक पकृतियां अनेक समयोंमें वाष्ट्री गई द्वीणीं, कथंचित वश्यमान और उदीणीं वेदनायों हैं। इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके स्थारह संग हुए (११)। इस प्रकार वश्यमान और उदीणीं वेदनाओं के द्विसयोग सम्बन्धी सूत्रोंके अर्थकी प्रकृतणार्थ का गई है। अव वश्यमान और उपशान्त वेदनाओं के द्विसयोगमें उपन्न वेदनाभङ्गोंक प्रकृतणार्थ आगेका सूत्र कहते हैं—

#### कथंचित् बध्यमान और उपशान्त वेदना है ॥ १३ ॥

'वंदना' इसकी अनुवृत्ति हैं। इस सूत्रके अर्थकी प्रस्पणा करते समय वन्यमान और उदीण वंदनांक समान तीन प्रस्तारोंको स्थापित करके कथन करना चाहिये। वह इस प्रकारमें—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बॉधी गई वन्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बॉधी गई उपशान्त वंदना है। इस प्रकार प्रथम सूत्रका एक ही भक्क होता है (१)।

#### कथंचित् बध्यमान ( एक ) और उपशान्त ( अनेक ) वेदनायं हैं ॥ १४ ॥

इस द्विनीय सूत्रके भङ्गोकी प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रश्वति एक समयमे बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रश्वति खनेक समयोंमें वाधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान ख्रोर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार द्विनीय सूत्रका प्रथम भङ्ग दुआ। (१)। ख्रिथवा, एक जीवकी एक प्रश्वति एक समयमे बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी ख्रनेक प्रश्वति एक

१ ग्र-श्राप्रत्योः 'बज्भमाणियाश्रो', ताप्रतौ 'बज्भमाणिया [ग्रां]' इति पाठः । २ प्रतिषु 'उवसंता' इति पाठः ।

गयडीओ एयममयपबद्धाओ उनसंताओ, सिया बन्झमाणिया च उनसंताओ च वेयणाओ एवं दो भंगा [२]। अधना एयस्स जीनस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बन्समाणिया, तस्सेन जीनस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयममयपबद्धाओ उनसंताओ; सिया बन्झमाणिया च उनसंताओ च वेयणाओ। एवं तिण्णि भंगा [३]। एवं विदियसुत्तस्स तिण्णि चेन भंगा लब्भंति, ण सेमा; णिरुद्धेगजीनचाढो।

### सिया बज्भमाणियाओ च उवसंता च ॥ १५ ॥

एदस्म तिद्यमुत्तस्स भंगपरूवणा कीरदे। तं जहा—एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयममयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तस्सेव जीवस्स एयपयडी एयसमयपबद्धा उवसंता, सिया बज्झमाणियाओ च उवसंता च वेयणा। एवं तिद्यसुत्तस्स एगो चेव भंगो [१]। सेमभंगा ण लब्भंति। कुदो ? णिरूद्धेगजीवत्तादो।

#### सिया बज्भमाणियाओ च उवसंताओ च ॥ १६ ॥

एदस्म चउत्थतुत्तस्स भंगपरूवणा कीरदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसनयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेय-समयपबद्धा उवसंताओ, सिया बज्झमाणियाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एसो चउत्थसुत्तस्स पढमभंगो [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्भमाणियाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ, सिया बज्झमाणियाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चउत्थसुत्तस्स समयमे वाँधी गई उपशान्त; कथंचिन् वध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार दें। भङ्ग हुए (२)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमे वाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचिन् वध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार तीन भङ्ग हुए (३)। इस प्रकार दितीय सूत्रके तीन ही भङ्ग पाये जाते हैं; शेप नहीं पाये जाते; क्योंकि, यहाँ एक जीवकी विवचा है।

#### कथंचित् बध्यमान ( अनेक ) और उपशान्त ( एक ) वेदना है ॥ १५ ॥

इस तृतीय सूत्रके भङ्गोंकी प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है—एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वॉधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वॉधी गई उपशान्त; क्यंचित् वध्यमान और उपशान्त वेदना है। इस प्रकार तृतीय सूत्रका एक ही भङ्ग है (१), शेप भङ्ग नहीं पाये जाते हैं, क्योंकि, एक जीवकी विवत्ता है।

### कथंचित् बष्यमान ( अनेक ) और उपशान्त ( अनेक ) वेदनायें हैं ॥ १६ ॥

इस चतुर्थ सूत्रकं भङ्गोंकी प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है—एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त, कथंचित् बध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं। यह चतुर्थ सूत्रका प्रथम भङ्ग है (१)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार चतुर्थ

बेभंगा [२] । अथवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ 'बज्झ-माणियाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं चउत्थमुत्तस्म तिण्णि चेव भंगा होति [३], वड्डिमा ण होति; बज्झमाण-उवसंतेमु णिरुद्धेगजीवत्तादो।

संपित बज्झमाण-उवसंतेमु णाणाजीवे अस्सिद्ण चउत्थमुत्तस्य सेसभंगे वत्तर्स्सामो । तं जहा—अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओ सिया बज्झमाणियाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चउत्थमुत्तस्स चत्तारि मंगा [४] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं पंच मंगा [४] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ [ एयसमयपबद्धाओ च ] । उवसंताओ, सिया बज्झमाणियाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं छ मंगा [६] । अथवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं सत्त मंगा [७] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं सत्त मंगा [७] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमय-णाओ । एवं सत्त मंगा [७] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमय-णाओ । एवं सत्त मंगा [७] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमय-णाओ । एवं सत्त मंगा [७] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमय-णाओ । एवं सत्त मंगा [७] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमय-णाओ ।

सूत्रके दो भङ्ग हुए (२)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमे वांधी गई वध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोमे वांधी गई उपशान्त, क्यंचित् वध्यमान अ्रोर उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके तीन ही भङ्ग होते हैं (३), अधिक नहीं होते; क्योंकि वध्यमान और उपशान्त वदनाओं एक जीवकी विवस्त है।

श्रव वश्यमान और उपशान्त वेदनाओं में नाना जीवोका श्राश्रय लेकर चतुर्थ सृत्रके होप भक्नोंको कहते हैं। यथा—श्रमेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमे वॉधी गई वश्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमे वॉधी गई वश्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वॉधी गई वश्यमान श्रोर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार चतुर्थ सृत्रके चार भक्न हुए (४)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वॉधी गई वश्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वॉधी गई उपशान्त, कथंचित वश्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार पाँच भक्न हुए (५)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाधी गई उपशान्त; कथंचित् वश्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाधी गई उपशान्त; कथंचित् वश्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार छह भक्न हुए (६)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाधी गई उपशान्त; कथंचित् वश्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सात भक्न हुए (७)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें वाधी गई उपशान्त; कथंचित् वश्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सात भक्न हुए (७)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयोंमें वाधी गई वश्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक

१ तापतौ '-पबद्धात्रो च बज्भः-' इति पाठः । २ तापतौ नोपलभ्यते पर्दामदम् ।

पबद्धाओं बज्भमाणियाओं, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओं, सिया बज्भमाणियाओं च उवसंताओं च वेयणाओं। एवमह भंगा [८]। अधवा, अणे याणं जीवाणमणेयाओं पयडीओं एयसमयपबद्धाओं बज्भमाणियाओं, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडों अणेयसमयपबद्धा उवसंताओं, सिया बज्भमाणियाओं च उवसंताओं च वेयणाओं। एवं णव भंगा [३]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओं पयडीओं एयसमयपबद्धाओं उवसंताओं, सिया बज्झमाणियाओं, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओं पयडीओं एयसमयपबद्धाओं उवसंताओं, सिया बज्झमाणियाओं च उवसंताओं च वेयणाओं। एवं दस भंगा [१०]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओं पयडीओं एयसमयपबद्धाओं वज्झमाणियाओं, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओं पयडीओं अणेयसमयपबद्धाओं उवसंताओं; सिया बज्झमाणियाओं च वेयणाओं। एवं वज्झमाणियाओं च उवसंताओं च वेयणाओं। एवं च च वत्थम्यपबद्धाओं उवसंताओं; सिया बज्झमाणियाओं च उवसंताओं च वेयणाओं। एवं च च वत्थम्यपबद्धाओं उवसंताओं; सिया बज्झमाणियाओं च उवसंताओं च वेयणाओं। एवं च वत्थमुत्तस्य एकारस भंगा [११]। एवं बज्भमाण-उवसंताणं दुसंजोनसुत्तपह्मणा समत्ता। संपित् उदिण्ण-उवसंताणं दुसंजोगजणिद-वेयणावियप्पपह्मत्वणहम्मत्तर्तुं भणदि—

## सिया उदिण्णा च उवसंता च ॥ १७ ॥

एदस्स गुत्तस्य अत्थपह्रवणाए कीरमाणाए पुच्वं ताव उदिण्ण-उवसंताणं द्संजीग-

सुत्तपत्थारं ठविय ११२२ पुणो उदिण्णस्य जीव-पयिड-समयाणमेग-बहुवयणाणं विरधारं

प्रकृति एक समयमे वॉर्या गई उपशान्त; कथंचित् वध्यमान और उपशान्त वेदनायं हैं। इस प्रकार आठ भङ्ग हुए ( = )। अथवा, अनेक जीवोकी अनेक प्रकृतियां एक समयमे वॉर्धा गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोमे वार्धा गई उपशान्त; कथंचित वध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तो भङ्ग हुए ( १ )। अथवा, अनेक जीवोकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमे वॉर्धा गई उपशान्त; कथंचित् वध्यमान और उपशान्त वेदनायें है। इस प्रकार दस भङ्ग हुए ( १० )। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमे वॉर्धा गई उपशान्त वेदनायें है। इस प्रकार दस भङ्ग हुए ( १० )। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमे वॉर्धा गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोमें वॉर्धा गई उपशान्त; कथंचित् वध्यमान और उपशान्त वेदनाये हैं। इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके ग्यारह भङ्ग हुए ( ११ )। इस प्रकार वध्यमान और उपशान्त वेदनाये हैं। इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके ग्यारह भङ्ग हुए ( ११ )। इस प्रकार वध्यमान और उपशान्त वेदनाये हैं। इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके ग्यारह भङ्ग हुए ( ११ )। इस प्रकार वध्यमान और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार वेदनाविकल्पोंकी प्ररूपणा समाप्त हुई। अव उदीर्ण और उपशान्त प्रकृतियोंक हिसंयोगसे उत्पन्न वेदनाविकल्पोंकी प्ररूपणा करनेक लिये अगला सूत्र कहते हैं—

#### कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदना है ॥ १७॥

इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय पहिले उदीर्ण ७पशान्त वेदनाके द्विसंयोग सूत्रके

	उद्गिण				अनेक		•	۰,	*	
प्रस्तारको स्थापित 	उप- शांन	एक	<b>अने</b> क	एव,	अनेक	करक	फिर	उद्गीण	वेदना सम्बन्धी	जीव,

१ ऋ-ऋाप्रत्योः 'चेव' इति पाठः । २ ऋ-ऋाप्रत्योः 'परूवणा' इति पाठः । ३ ऋ-ऋाप्रत्योः '—मेगवन वयणाणं' इति पाठः ।

# ुउदिण्ण्राञ्जनसंत जीव-पयडि-समयपत्थारं १११२२२२ च परिवाडीए-१२१२१२२

'भंगायामपमाणं लहुको गरुको ति अवस्वणिवस्ववो। तत्तो य दुगुण-दुगुणा पत्थारो विष्णमेयव्वो ।। १॥१

एदीए गाहाए ठविय | १११४२२२२ | अत्थपरूवणा कायवा : अधवा, १११ । १२१२१२१२ | २२०

१११ । १११ । वज्भमाण-उदिण्ण - अत्रसंतेमु जीव-पयिङ-समयाणमेग-बहुवयणाणि ठिवय

'भडमक्यो अंतगत्रो त्रादिगण संकमेदि विदियक्यो। दोणिण वि गंतृणंतं त्रादिगदे संकमेदि तदिशक्यो ॥ २॥'

प्रकृति श्रीर समय, इनके एक व बहुबचनोंके प्रस्तारको

र्जाव	एक,	एक	<b></b>	एक	अनेव	अनेक	श्रनेक	अनेक
बकुति	एक	एक	यनेक	अनेक	एक	एक	अनेक	अनेक
ममय	एक	अनेक	एक,	अनेक	ग्क	श्रनेक	एक	अनेक

तथा [ उर्दाणं ] एवं उपशांत वेदनाके विषयमं जीव, प्रकृति और समयके प्रस्तारको भी परिपार्टामे—
'भंगोक आयाम प्रमाण अर्थात् प्रथम पंक्तिगत भद्गोंका जितना प्रमाण हो उतने वार लघु
और गुरु उस प्रकारमे अन्तिन्तेष किया जाता है। तथा आगे द्वितीयादि पंक्तियोमं दुगुणं दुगुणं प्रस्तारका विन्यास करना चाहिये॥ १॥'

इस गाथाके अनुसार स्थापित करके (संदृष्टि पहिलेके ही समान) अर्थकी अस्पणा करनी चाहिये। अथवा, वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाके सम्बन्धमे जीव, प्रकृति और समय, इनके

एक व बहुबचनोंको स्थापित

ঘ	ध्यमान			उर्द्।र्ण			उपशान	7	
र्जाव	प्रशृति	समय	जीव	प्रकृति	नमय	 जीव	पश्चति	'समय	
एक,	एक	एक्	एक	गक	एक,	एक	गव्,	. एव,	करक
अनेक	अनेव	o	<b>अने</b> व	- अनेव	अनेव.	यनक	अनेव	अनेक	

'प्रथम ऋत् अन्तका प्राप्त होकर जब पुनः आदिको प्राप्त होता है तब द्वितीय अक्ष बदलता है। जब प्रथम और द्वितीय दोनो ही अच्च अन्तको प्राप्त होकर पुनः आदिको प्राप्त होते हैं तब द्वतीय ऋक्ष बदलता है।। २।।'

१ क० पा० २, पु० ३०८ । २ प्रतिषु 'अदिण्णा' इति पाठः । ३ गा० जी० ४०, मृता० ११-२३,

एदीए गाहाए' पत्थारी आणिय ठवेयच्वी । पुणी पच्छा सुत्तपरूवणा कायच्वा । तं जहा—एयस्म जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स एया पयडी 'एयसमयपबद्धा उवसंता, सिया उदिण्णा च उवसंता च वेयणा । एवं पढम-मृत्तस्स एको चेव भंगी ॥ १ ॥

## सिया उदिण्णा च उवसंताओ च ॥ १८ ॥

एदस्स³ विदियमुत्तस्य भंगंपह्रवणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्य एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसं-ताओ; मिया उदिण्णा च उवसंताओ वेयणाओ । एवं विदियसुत्तस्य एसो पढमभंगो [१] । अधवा, एयस्य जीवस्य एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्य अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; मिया उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं वेभंगा [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयमभयपबद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओं उवसंताओ; सिया उदिण्णा व उवसंताओ; सिया उदिण्णा व उवसंताओ च वेयणाओ । एवं विदियसुत्तस्स तिण्णि चेव भंगा, णिरुद्धेग-जीवत्तादो ।

## सिया उदिण्णाओ च उवमंता च ॥ १६॥

#### एदस्स तदियसुत्तस्स भंगपरूवणं कस्सामो । तं जहा-एयस्य जीवस्स एया

इस गाथाके अनुसार प्रस्तारको लाकर स्थापित करना चाहिये। पुनः पश्चात् सूत्रकी प्ररूपणा करनी चाहिये। यथा—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमे बाँधी गई उपशान्तः कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदना है। इस प्रकार प्रथम सूत्रका एक ही भङ्ग है (१)।

#### कथंचित उदीर्ण ( एक ) और उपशान्त ( अनेक ) वेदनायें हैं ॥ १८ ॥

इस द्वितीय सूत्रके भङ्गोंकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार हैं — एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमे वाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयों वाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार द्वितीय सृत्रका यह प्रथम भङ्ग हैं (१)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमे वाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमे वाँधी गई उपशान्त; कथंचित उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार दो भङ्ग हुए (२)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमे वाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचित उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार दिनीय सूत्रके तीन ही भङ्ग हैं; क्योंकि, एक जीवकी विवक्षा है।

कथंचित् उदीर्ण ( अनेक ) और उपशान्त ( एक ) वेदनायें हैं ॥ १६ ॥ इस तृतीय सुत्रके भङ्गीकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति

र अन्त्राप्रत्योः 'गाइ' इति पाठः । २ अ आप्रत्योः 'एपा' इति पाठः । ३ प्रतिषु 'एयस्स' इति पाठः । ४ अप्रतौ 'अदिग्णायो', आप्रतौ 'ओदिग्णा' ताप्रतौ उदिग्णा [ओ]' इति पाटः ।

पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताः सिया उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एसो तदियसत्तरस पढमभंगो [१] । अधवा, एयस्स जीवस्य अणेयाओ पयडीओ एयसमयवबद्धाओ उदिण्याओ. तस्सेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताः सिया उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एवं वे भंगा [२] । अधवा, एयस्म जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेय-समयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताः सिया उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एवं तिण्णि भंगा [३] । सेसा जीवबहुवयणभंगा उदिण्णगया एत्थ ण उचारिज्जंति । कुदो ? उवसंतवेयणाए एयजीवम्मि अवद्वाणादो उदिण्ण उनसंताणं जीवं पिंड वइयहियरणत्तप्यसंगादो । तेण तदियसुत्तस्स तिण्णि वेव मंगा [३] ।

### सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च ॥ २० ॥

एदस्स चउत्थम् तस्स भंगपमाणपरूवणा कीरदे। तं जहा--एयजीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ व ववसंताओ च वयणाओ । एसो च उत्थस्तत्तस्स पढम-भंगो [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ: सिया उदिण्णाओ च उवसंताओं च वेयणाओं । एवं वे भंगा [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी अनेक समयोंमे बॉथी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बॉथी गई उपशान्त: कथंचित् उदीर्ण श्रीर उपशान्त वंदनायें हैं। यह तृतीय सूत्रका प्रथम भन्न हैं (१)। श्रथवा, एक जीवकी धानेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्तः कथंचित् उदीर्ण श्रीर उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार दो भङ्ग हुए (२)। श्रथवा, एक जीवकी श्रमेक प्रकृतियाँ श्रमेक समयोमें बाँधी गईं उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्तः कथंचित उदीर्ण श्रीर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तीन भङ्ग हैं (३)। उदीर्णागत शेप जीव बहुवचन भङ्गोंका यहाँ उचारण नहीं किया जाता है, क्योंकि, उपशान्त वेदनाका अवस्थान एक जीवमें होनेसे जीवके प्रति उदीर्ण और उपशान्त वेदनाओंकी व्यधिकरणनाका प्रसङ्ग श्राना है। इस कारण तृतीय सुत्रके तीन ही भङ्ग हैं (३)।

#### फथंचित उदीर्ण ( अनेक ) श्रीर उपशान्त ( अनेक ) वेदनायें हैं ॥ २० ॥

इस चतुर्थ सूत्रके भङ्ग प्रमाणकी प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एकप्रकृति अनेक समयोंमें वाँधी गई उपशान्त, कथिखन उदीर्ण ऋौर उपशान्त वेदनायें हैं। यह चतुर्थ सूत्रका प्रथा भन्न हैं (१)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति श्रानेक समयों में बॉधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी श्रानेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गईं उपशान्त. क्यंचित उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार दो भङ्ग हुए (२)। अथवा एक जीवकी एक प्रकृति

१ अ-ताप्रत्योः 'तिण्णेव' इति पाठः । २ ताप्रतौः '-पत्रढा [उवसंतास्रो सिया] उदिण्णास्रो' इति पाठः । छ. १२**-**४१

अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ, सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं तिण्णि भंगा [३]। अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीशे एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपगद्धा उनसंताओः सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चत्तारि भंगा [४] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तस्सेव' जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं पंच भंगा [४]। अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडोओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उत्रसंताओ: सिया उदिण्णाओ च उबसंताओ च वेयणाओ । एवं छ भंगा [६] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पय-डीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तस्सेव जीवम्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ: सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं सत्त भंगा [७]। अधवा. एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उव-संताओ च वेयणाओ। एवमद्र भंगा [=]। अधवा, एयस्स जीवस्य अणेयाओ पय-डीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्तेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेय-

स्रमेक समयों में बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी स्रमेक प्रकृतियाँ स्रमेक समयों बाँधी गई उपशान्त; क्यंचित् उदीर्ण स्रोर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तीन भङ्ग हुए (३)। स्रथवा, एक जीवकी स्रमेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति स्रमेक समयों बाँधी गई उपशान्त; क्यंचित् उदीर्ण स्रोर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार चार भंग हुए (४)। स्रथवा, एक जीवकी स्रमेक प्रकृतियाँ एक समयमे बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार पाँच भङ्ग हुए (४)। स्रथवा, एक जीवकी स्रमेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार पाँच भङ्ग हुए (४)। स्रथवा, एक जीवकी स्रमेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी स्रमेक प्रकृतियाँ स्रमेक समयों बाँधी गई उपशान्त, क्यंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार छह भङ्ग हुए (६)। स्रथवा, एक जीवकी स्रमेक प्रकृतियाँ स्रमेक समयों बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति समयों बाँधी गई उपशान्त; क्यंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सात भङ्ग हुए (७)। स्रथवा, एक जीवकी स्रमेक प्रकृतियाँ स्रमेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सात भङ्ग हुए (७)। स्रथवा, एक जीवकी स्रमेक प्रकृतियाँ स्रमेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त क्यंचित् उदीर्ण और उपशान्त के समयोंमें बाँधी गई उपशान्त क्यंचित् उदीर्ण स्रमेक समयोंमें वाँधी गई उपशान्त के समयोंमें वाँधी गई वा

१ त्रा-ताप्रत्योः 'तस्स चेब' इति पाठः । २ मप्रतिपाठोऽयम् । ग्रा-त्राप्रत्योः 'उदिण्णाम्रो च वेयणाम्रो' ताप्रतौ 'उदिण्णाम्रो च [ उवसंताम्रो च ] वेयणाम्रो' इति पाठः । ३ त्रा-त्राप्रत्योः 'सिया उदिण्णाम्रो च वेयणाम्रो' इति पाठः ।

समयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं णव भंगा। एवमेयजीवमस्सिद्ण चउत्थसुत्तस्स णव चेव भंगा होति।

संपित णाणाजीवे अस्सिद्ण तस्सेव चउत्थस्तस्स सेसभंगे वत्तर्स्सामो। तं जहाअणेयाणं जीवाणमेया पयडो एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडो
एयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं दस
भंगा [१०]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं
चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ
च वेयणाओ। एवमेकारस भंगा [११]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं वारह भंगा [१२]।
अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च
वेयणाओ। एवं तेरन भंगा [१३]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओ; मिया
उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं चोहस्स भंगा [१४]। अधवा, अणेयाणं
जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी

उपरान्त वेदनायें है। इस प्रकार नौ भंग हुए (९ ।। इस प्रकार एक जीवका आश्रय करके चतुर्थ सूत्रके नौ ही भंग होते हैं।

अब नाना जीवोंका आश्रय करके उसी चतुर्थ सूत्रके शेप भंगोंको कहते हैं। यथा—अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदी एं, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदी एं और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार दम भंग हुए (१०)। अथवा, श्रानेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार यगरह भंग हुए (११)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त कथंचित् उदी एं अश्रान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार ग्यारह भंग हुए (११)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी उदी एं, उन्हीं जीवोंकी श्रानेक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त, कथंचित् उदी एं अश्रान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार बारह भंग हुए (१२)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तेरह भंग हुए (१३)। अथवा, श्रानेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तेरह भंग हुए (१३)। अथवा, श्रानेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तेरह भंग हुए (१३)। अथवा, श्रानेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदी एं, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी एक प्रकृति श्रानेक जीवोंकी एक प्रकृति

१ ताप्रतौ 'उदिण्णा [ ऋो च ] उवसंताऋो' इति पाठः । २ ऋ-ऋाप्रत्योः 'पनदाश्चो' इति पाठः ।

अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ: सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं पण्णारस भंगा [१४]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदि-णाओ, तेसि चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च बेयणाओ । एवं सोलह भंग। [१६] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अषेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसि चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उत्रसंताओ: सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं सत्तरह भंगा [१७]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसि चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओ: सिया उदि-ण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं अद्वारह भंगा [१८]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तेसि चैव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपगद्धा उवसंताओः सिया उदिण्णाओ च उनसंताओ च वेयणाओ। एवमेकोणवीस भंगा [१९]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमय-पबद्धाओं उदिण्णाओ. तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसं-ताओ: सिया उदिण्णाओ च उवसंताभ्रो च वेयणाओ । एवं वीस भंगा [२०] । अधवा. अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपगद्धाओ उदिण्णाओ, तेसि चेव जीवाण-मणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ: सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेकवीस भंगा [२१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ

स्रनेक समयोमें बाँधी गई उपशान्त; कथं चित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार पन्द्रह मंग हुए (१५)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी स्रनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सोलह भंग हुए (१६)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोमें बाँधी गई उपशान्त वेदनाये हैं। इस प्रकार सत्तरह भंग हुए (१७)। अथवा, स्रनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार स्रत्यों वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार स्रत्यों वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार उशीस भंग हुए (१८)। स्रथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार बीस भंग हुए (२०)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार बीस भंग हुए (२०)। अथवा, अनेक समयोमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार बीस भंग हुए (२०)। अथवा, अनेक समयोमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार बीस भंग हुए (२०)। अथवा, अनेक समयोमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार बीस भंग हुए (२०)। अथवा, अनेक समयोमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार इकीस भंग हुए (२१)। अथवा, अनेक

अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उव-संताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं बाबीस मंगा [२२]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं तेवीस मंगा [२३]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; मिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं चउवीस मंगा [२४]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ उपदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं पणुवीस मंगा [२४]।

अधवा, एदे पणुवीस भंगा एवं वा उप्पादेदच्या । तं जहा—एकिस्से एगजीव-उदिण्णुचारणाए जदि तिण्णिएगजीव उवसंतुचारणाओं लब्भंति तो तिण्णमेगजीवउदि-ण्णुचारणाणं केत्तियाओं उवसंतुचारणाओं लभामों ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओव-द्विदाए लब्भंति णव भंगा [९]। पुणो एकिस्से णाणाजीवउदिण्णुचारणाए जदि चत्तारि णाणाजीव उवसंतुचारणाओं लब्भंति तो चदुण्णं णाणाजीवउदिण्णुचारणाणं केत्तियाओं उवसंतुचारणाओं लभामों ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओवद्दिदाए सीलसुचारणाओं

जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों में बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवांकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त; वेदनायें हैं। इस प्रकार बाईस मंग हुए (२२)। अथवा, अनेक जीवांकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त, कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तेईस मंग हुए (२३)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उदिशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार चीवीस भग हुए (२४)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई। उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार चीवीस भग हुए (२४)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई। उपशान्त, कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार पश्चीस मंग हुए (२४)।

अथवा, इन पश्चीस भंगोंको इस प्रकारसे उत्पन्न कराना चाहिये। यथा—एक जीवसम्बन्धी उदीर्ण वेदनाकी एक उश्चारणामें यदि तीन एक जीव सम्बन्धी उपशान्त उश्चारणायें पायी जाती हैं तो एक जीव सम्बन्धी तीन उदीर्ण-उश्चारणाओंमें कितनी उपशान्त-उश्चारणायें पाप होंगी. इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर नौ भंग प्राप्त होते हैं (६)। पुनः नाना जीवों सम्बन्धी एक उद्गेर्ण-उश्चारणामें यदि चार नाना जीवों सम्बन्धी उपशान्त-उश्चारणायें पायी जाती हैं तो नाना जीवों सम्बन्धी चार उदीर्ण-उश्चारणाञ्चोंमें कितनी उपशान्त-उश्चारणायें प्राप्त होंगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर सोलह उश्चारणायें पायी जाती

लब्भंति [१६] । पुणो एदाओ सोलस पुन्त्रिल्लयाओ णव एगट्टकदासु उदिण्णउवसंताणं दुसंजोगचउत्थसुत्तस्स पणुवीस भंगा हवंति । एवं बज्भमाण-उदिण्ण-उवसंताणमेग-दुसंजोगम्मि णिवद्धसुत्तपह्नवणा समता ।

संपित बज्कमाण-उदिण्ण-उवसंताणं तिसंजोगमस्सिद्ण वेयणावियप्पपह्रवणह्यु-त्तरसुत्तं भणदि —

### सिया बज्भमाणिया च उदिण्णा च उवसंता च ॥ २१ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे बज्भमाण-उदिण्ण-उवसंताणमेग-बहुवयणसिदिहिं ठिवय | १११ | पुणो एतथ अक्खसंचारेण उप्पाइदितसंजोगसुत्तपत्थारं ठिवय

|११११२२२२| |११२२|११२२|पुणो बज्झमाण-उदिण्ण-उवसंतजीव-पयडि-समयाणमेय-बहुवयणसंदिद्वीओ |१२१२|१२१२|

हैं (१६)। श्रव सोलह ये और पूर्वकी नौ, इनको इकट्टा करनेपर उदीर्ण व उपशान्त सम्बन्धो द्विसंयोग रूप चतुर्थ सूत्रके पश्चीस भंग होते हैं । इस प्रकार बध्यमान, उदीर्ण श्रीर उपशान्त सम्बन्धी एक व दोके संयोगमें निबद्ध सृत्रकी प्ररूपणा समाप्त हुई।

अब बध्यमान, उदीर्गा और उपशान्त, इन तीनके संयोगका आश्रय करके वेदना-विकल्पोंकी प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं —

कथं वित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदना है ॥ २१ ॥ इस सुत्रके अर्थकी प्रकृपणा करते समय बध्यमान उदीर्ण और उपशान्त, इनके एक व

बध्य उदीर्गा उपशान्त यहुवचनींकी संदृष्टिको स्थापित करके एक एक पश्चात् यहाँ अन्तसंचारसे उत्पन्न अनेक कनेअ अनेक

कराये गये त्रिसंयोग रूप सूत्रके प्रस्तारको स्थापित कर

बध्य.	एक	एक	एक	एक	अनेक	अनेक	अनेक	अनेक
उ <b>द्दीर्फ्</b>	एक	एक	अनेक	अनेक	एक	एक	अनेक	अनेक
उपशा.	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	अनेक

पुनः बध्यमान, उदीर्ग्, उपशान्त, जीव, प्रकृति व समय, इनके एक व बहुवचनकी संदृष्टियोंको

| १११ | १११ | १११ | १११ वाडीए ठिवय एदे हिंतो अक्खसंचारेणुप्पाइदिनिष्णि वि पत्थारे च ठिवय | ११२२ | ११११२२२२ | एत्थ उनिरमपंती बज्कमाणिया मिन्कपंती | १२१२ १११२२१२२ ११२२११२२ | उदिष्णा हे द्विमपंती उनसंता पहनणा कीरदे | ११११२२१२१२१२१२१२१ | तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिष्णा | एयसमयपबद्धा उदिष्णा | तस्सेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिष्णा | तस्सेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिष्णा च उदिष्णा च उद्यसंता च वेयणा । एवं पढमसुत्तस्स एको चेव भंगो [१] ।

### सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च उवसंताओ च ॥ २२ ॥

एदस्स तिसंजोगविदियमुत्तस्स भंगपरूवणा कीरदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपगद्धा बज्कमाणिया, तस्सेव जीवस्य एया पयडी एयसमयपगद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपगद्धा उवसंताओ; सिया बज्कमाणिया

ল	ध्यमान			उद्गीर्ग		<b>उपशान्त</b>				
एक	एक	एक	<b>ए</b> क	एक	एक	एक	एक	एक		
अनेक	अनेक	o	अनेक	अनेक	अनेक	अनेक	अनेक	0		

परिपाटोसे स्थापित करके इनसे अक्षसंचारके द्वारा उत्पन्न कराये गये तीनों ही प्रस्तारोंको स्थापित करके

उपशा.	<b>E</b> . E.	0,व	B, F	अन्य	कु,	अनेक	ار او	अनेक	E,	अन्क	ŀ€,	अनेक	6		₽	अनक	E.	अनेक
उद्ोर्ण उपशा	एक सनेक	16	अनक	\$, E,	अनेक	अनेक	F.	臣,	अनेक	अनेक	hr.	1 <del>8</del> ₽∕°	अनेक	अनेक	E.	P.	अनेक	अनेक
बध्य.	P. P.	अनक	अन्त	5 6	B.	18°	श्राम	अनक	अनेक	अनेक	1 <del>6</del>	<u>6</u> ,	1 <del>6</del>	<u>6</u> ,	अनेक	अनेक		अनक

यहाँ उपरकी पंक्ति बध्यमान, मध्यम पंक्ति ददीएँ व अध्यतन पंक्ति उपशान्तको प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, [ उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; क्यंचित् बध्यमान, उदीएँ और उपशान्त वेदना है। इस प्रकार प्रथम सूत्रका एक ही भंग है (१)।

कथंचित् बध्यमान, (एक), उदीणं (एक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं।। २२।।

तीनोंके संयोगरूप इस द्वितीय सूत्रके भंगोंकी प्ररूपणा की जाती है। वह इस प्रकार है— एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बोधो गई उपशान्तः कथिन्नतु

१ कोष्ठकस्थोऽयं पाठः प्रतिषु नोपलभ्यते ।

च उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं विदियमुत्तस्स पढमभंगो [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी 'एयसमयपबद्धा वज्झमाणिया, तस्सेव जीवस्स एया पयडी एकसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झनाणिया च उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं वे भंगा [२] । अधवा, एयजीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिया, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं विदियसुत्तस्स तिण्णि चेव भंगा [३] । कुदो १ बज्झमाण-उदिण्णेमु एय-वयणणिरोधादो ।

# सिया वज्झमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंता च ॥ २३ ॥

एदस्स तिद्यमुत्तस्स भंगपमाणपह्न्यणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपवद्धा बज्भमाणिया, तस्सेच जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपवद्धा उवसंता; सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एवं तिसंजोगतिदयसुत्तस्म पढमो भंगो [१] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणिया, तस्सेच जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओं, तस्स चेच जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता च बध्यमान, उद्देश्ण और उपहान्त वेदनाएं हैं । इस प्रकार द्वितीय सुत्रका प्रथम भंग है । अधवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक जीवकी एक प्रकृति एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी उदीर्ण, उसी जीवकी धनेक प्रकृतियाँ धनेक समयों बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी उदीर्ण, उसी जीवकी धनेक प्रकृतियाँ धनेक समयोंमें बाँधी गई वपशान्त; कथिक्चन् बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी उदीर्ण, उसी जीवकी धनेक प्रकृतियाँ धनेक समयोंमें बाँधी गई वपशान्त; कथिक्चन् बध्यमान, उसी जीवकी है । इस प्रकार द्वितीय सूत्रके तीन ही भंग होते हैं (३), क्योंकि, कथ्यमान और उदीर्णमें एक वचनकी विवक्षा है ।

कथंचित बध्यमान (एक), उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (एक) वेदना है।। २३।।

इस तृतीय सूत्रके भंगांके प्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वश्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उसीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त, कथि ख़त् बश्यमान, उदीर्ण। और उपशान्त वेदनाएं हैं। इस प्रकार तीनोंके संयोग रूप तृतीय सूत्रका यह प्रथम भंग है (१) अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बश्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त;

१ृत्र्य-श्राप्रत्योः 'एया' इति पाठः ।

वेयणाओ । एवं वे भंगा [२] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बन्भमाणिया, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बन्भमाणिया च उदि-ण्णाओ च उवसंताओं च वेयणाओ । एवं तदियसुत्तस्स तिण्णि चेत्र भंगा [३] । कारणं जाणिद्ण वत्तव्वं ।

# सिया बज्झमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च ॥ २४ ॥

एदस्स तिसंजोगचउत्थयुत्तस्य भंगपमाणपह्नवणं वत्तइस्सामो। तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बन्धमाणिया, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेय-समयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया बन्धमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं चउत्थयुत्तस्स पढमभंगो [१]। अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बन्झमाणिया, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बन्धमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं वे भंगा [२]। अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एय-

कथि छित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाएं हैं। इस प्रकार दो भंग हुए (२)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथि छित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाएं हैं। इस प्रकार तृतीय सूत्रके तीन ही भंग हैं (३)। इसके कारणका जानकर कथन करना चाहिये।

कथंचित् बध्यमान (एक), उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (अनेक) वेदनाएँ हैं॥ २४॥

त्रिसंयोग रूप इस चतुर्थ सूत्रके भंगोंके प्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—
एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें
बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथिंद्वत्
बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार चतुर्थ सृत्रका यह प्रथम भंग है (१)।
अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक
समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त;
कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें है। इस प्रकार दो भंग हुए (२)। अथवा,

१ ताप्रती 'बङ्फमाणिया [श्रो]' इति पाठः । २ श्रप्रती 'उवसंताश्रो', ताप्रती 'उवसंता [श्रो]' इति पाठः ।

छ. १२-४२

समयपबद्धा वज्भमाणिया. तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ. तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपदद्धाओ उवसंताओ: सिया बज्म-माणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वैयणाओ। एवं तिण्णि भंगा [३]। अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणिया, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ: सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वैयणाओ। एवं चतारि भंगा [४] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणिया. तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तस्स चैव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओः सिया बज्ममाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं पंच भंगा [४] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्मसमाणिया. तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ [एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्सेच जीवस्स अणेयाओ पयडीओ] अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणात्रो । एवं छ भंगा [६] । अधवा. एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयवबद्धा बज्फमाणिया, तस्स चैव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तस्स चेत्र जीत्रस्स एया पयडी अणेयसमय-पबद्धा उवसंताओः सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं सत्त भंगा [9]। अधवा, एयस्स जीवस्य एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिया.

एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयों में बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तीन भंग हुए (३)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयों में बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार चार भंग हुए (४)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार पाँच भंग हुए (४)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार एक समयों बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार छह मंग हुए (६)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् वक्ष्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार छह मंग हुए (६)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सात मंग हुए (७)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सात मंग हुए (७)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सात मंग हुए (७)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचित् वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सात मंग हुए (७)। अथवा, एक जीवकी एक

तस्स चैव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबंद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चैव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बन्ममाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमङ्क भंगा [ $\alpha$ ] । अधवा, एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बन्ममाणिया, तस्स चैव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चैव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बन्ममाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं चउत्थसुत्तस्स णव भंगा [९]।

# सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णा च उवसंता च ॥ २५ ॥

एदस्म पंचमस्त्रस्स भंगपमाणपह्नवर्णं वत्तइस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्भमाणियाओ, तस्स चेव जीवस्म एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिष्णा, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बज्भमाणियाओ च उदिष्णा च उवसंता च वेयणाओ । एवं पंचमस्त्रस्स एको चेव भंगो ।

# सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णा च उवसंताओ च ॥ २६ ॥

एदस्त तिसंजोगछद्वमुत्तस्स भंगपमाणं वुचदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स अणे-याओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्ममाणियाओ, तस्सेव जीवस्य एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ;

प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उमी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों में बाँधी गई उद्शाल, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीएं और उपशान्त वेदनायें हैं । इस प्रकार आठ मंग हुए (८)। अथवा, एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक प्रकृतियाँ अनेक प्रमान, उदीर्ण असी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों से बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार चतुर्थ सूत्रके नौ भंग हैं (९)।

कथंचित् बध्यमान (अनेक), उदीर्ण (एक) और उपशान्त (एक) वेदना है।। २५।।

इस पाँचवें सूत्रकी भंगप्ररूपणाको कहते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीएं, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्श्व और उपशान्त वेदना है। इस प्रकार पाँचवें सूत्रका एक ही भंग है।

कथित्र बन्यमान (अनेक), उदीर्ण (एक) और उपशान्त (अनेक) वेदनाएं हैं॥२६॥ इस त्रिसंयोगी छठवें सूत्र के भक्कों का प्रमाण कहते हैं। यथा - एक जीव की अनेक प्रकृति वियाँ एक समय में बाँधी गईं बच्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समय में बांधी गई उदीर्ण, सिया बन्ममाणियाओं च उदिण्णा च उवसंताओं च वेयणाओं। एवमेसो पढममंगो [१]। अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओं पयडीओ एयसमयपबद्धाओं बन्ममाणियाओं, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसममपबद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स अणेयाओं पयडीओ एयसमयपबद्धाओं उवसंताओं; सिया बन्ममाणियाओं च उदिण्णा च उवसंताओं च वेयणाओं। एवं वे मंगा [२]। अधवा, एयस्म जीवस्य अणेयाओं पयडीओं एयसमयपबद्धाओं बन्ममाणियाओं, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स अणेयाओं पयडीओं अणेयसमयपबद्धाओं उवसंताओं; सिया बन्ममाणियाओं च उदिण्णा च उवसंताओं च वेयणाओं। एवं छद्वसुत्तस्स तिण्णि चेव भंगा [३]। कारणं सुगमं।

# सिया बङ्भमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंता च ॥ २७ ॥

एदस्स सत्तमसुत्तस्स भंगपमाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बन्भभगाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बन्भमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एवं पढमभंगो [१]। अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बन्भमाणियाओं, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया

हसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें है। इस प्रकार यह प्रथम भंग हुआ (१)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार दो भंग हुए (२)। अथवा, एक जीव भी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई विध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार छठे सूत्रके तीन ही भंग है (३)। इसका कारण सुगम है।

कथंचित् बध्यमान (अनेक), उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (एक) वेदना है।। ६७॥

इस सातवें सूत्रके भंगोंके प्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उनी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयों बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्तः कथंचित् वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्तः वेदनायें है। इस प्रकार प्रथम भंग हुआ। (१)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई

१ ऋ-ब्राप्रत्योः 'उवसंताश्रो', तापतौ 'उवसंता [क्रो]' इति पाठः ।

पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बन्धमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ। एवं वे भंगा [२]। अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमय-पबद्धाओ वन्समाणियाओ, तस्सेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता सिया बन्समाणियाओ च उदिणाओ च उवसंता च वेयणाओ। एवं सत्तमसुत्तस्स वि तिण्णेव भंगा [३]। कारणं सुगमं।

सिया बज्ममाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च' ॥२ =॥

एदस्स अद्वमसुत्तस्स भंगपमाणं वत्तइस्सामो। तं जहा—एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ [एयममयपबद्धाओ] बज्कमाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवस्ताः, सिया बज्कमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवमेगो भंगो [१]। अधवा, एयम्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ , तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं बे भंगा [२]। अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ वज्झमाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं बे भंगा [२]। अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी बद्दीणं, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्तः, कथंचित् बध्यमान, उदीणं और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार दो भंग हुए (२)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों बाँधी गई उदीणं, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्तः, कथंचित् बध्यमान, उदीणं और उप

कथंचित् बध्यमान (अनेक) उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं।। २८।।

शान्त वेदनायें है। इस प्रकार सातवें सूत्रके तीन ही भंग हैं ( ं)। इसका कारण सुगम है।

इस आठवें सूत्रके भंगप्रमाणको कहते हैं। यथा—एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ [ एक समयमें बाँघी गईं ] बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँघी गई उदीए, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँघी गई उपशान्त, कथंचित् बध्यमान, उदीएं और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार एक भंग हुआ (१)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँघी गईं बध्यमान; उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँघी गई उदीएं, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँघी गईं उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीएं और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार दो भंग हुए (२)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँघी गईं बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँघी गई उदीएं, उसी जीवकी

१ ऋ-ऋ।मत्योः 'वा' इति पाठः । २ ऋ-ऋ।प्रत्योः 'उवसंता', ताप्रती 'उवगंता [ऋंग]' इति पाठः । ३ ताप्रती बज्भभाणियास्त्रो [ उदिण्णा ] इति पाठः ।

अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ. तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपब-द्धाओं उवसंताओं। सिया बज्झमाणियाओं च उदिण्णाओं च उवसंताओं च वेयणाओं। एवं तिष्णि भंगा [३]। अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्भमाणियाश्री, तस्स चेव जीवस्य अणेयाश्री पयडीश्री एयसमयपबद्धाश्री उदिण्णाश्री, तस्स चेत्र जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपत्रद्धा उत्रसंताः ि सया बज्ममाणियाओ च उदिण्णाओं च उवसंताओं च वेयणाओं । एवं चत्तारि भंगा [४] । अधवा, एयस्स जीवस्त अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्ममाणियाओ, तस्त चेव जीवस्त अणेयाओ प्याधी एयमम्यपगद्धाओं [ 'उदिण्णाओं, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ प्याधीओं एयसमयपबद्धाओं] उवसंताओ: सिया बज्कमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं पंच भंगा [४] । अधवा, एयस्म जीवस्म अणेयाओ पयडीओ एयसमय-पबद्धाओं बज्मस्माणियाओं, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओं पयडीओ एयसमयपबद्धाओं उदिण्णाओ. तस्य चेव जीवस्य अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयवबद्धाओ उवसंताओः सिया बज्ममाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं छ भंगा [६]। अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयममयपबद्धाओ बज्यसमाणियाओ, तस्य चेव जीवस्म अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओः सिया बज्कमाणियाओ च उदि-णाओं च उवसंताओं च वेयणाओं । एवं सत्त भंगों [७] । अधवा, एयस्स जीवस्स अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्कमाणियाओ, तस्स चेव जीवस्स अणेयाओ

अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयों वाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तीन भंग हुए (३)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी श्रनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयों वाँधी गई उपशान्त कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार चार भंग हुए (४)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई | इस प्रकार चार भंग हुए (४)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई | उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई | उपशान्त कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार पाँच भंग हुए (४)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई | उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई | उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोमें वाँधी गई | उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोमें वाँधी गई | उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोमें वाँधी गई | उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोमें वाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सात भंग हुए (७)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई | उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोमें वाँधी गई | उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई | उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई | उदीर्ण, उसी वाँधी गई | उदीर्ण, उसींधी वाँधी गई | उदीर्ण, उसींधी

१ कोष्ठकस्थोऽयं पाठः प्रतिष नोपलभ्यते ।

पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओं उदिण्णाओं, तस्स चेन जीनस्स अणेयाओं पयडीओ एय-समयपबद्धाओं उनसंताओं; सिया बन्ममाणियाओं च उदिण्णाओं च उनसंताओं च वेयणाओं। एनमह भंगा [८]। अधना, एयस्स जीनस्स अणेयाओं पयडीओ एयसमय-पबद्धाओं बन्ममाणियाओं, तस्स चेन जीनस्स अणेयाओं पयडीओं अणेयसमयपब-द्धाओं उदिण्णाओं, तस्स चेन जीनस्स अणेयाओं पयडीओं अणेयसमयपबद्धाओं उन-संताओं; सिया बन्ममाणियाओं च उदिण्णाओं च उनसंताओं च नेयणाओं। एनमेय-जीनमस्तिद्ण अहमसुत्तस्स णन चेन भंगा होंति [९]।

संपित तस्सेच अहमसुत्तस्स णाणाजीवे अस्सिद्ण बहुवयणभंगे वत्तहस्सामो । तं जहा—अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बन्भमाणियाओ; तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओं, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओं; सिया बन्भमाणियाओं च उदिण्णाओं च उवसंताओं च वेयणाओं । एवं दस मंगा [१०] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बन्झमाणियाओं, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओं, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओं च उदिण्णाओं च उदिण्णाओं च उवसंताओं च वेयणाओं । एवमेक्कारस मंगा [११] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बन्भमाणियाओं, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओं, तेसिं चेव जीवाणमेयाओं च उवसंताओं च वेयणाओं । एवं बारह भंगा [१२]।

जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं उपशान्त, कर्थवित् बध्यमान, उदीर्श और उपशान्त वेदनायें है। इस प्रकार आठ भंग हुए (८)। अथवा, एक जीवकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गईं बध्यमान, उसी जीवकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक प्रकृतियाँ अनेक प्रकृतियाँ अनेक प्रकृतियाँ अनेक प्रमयोमें बाँधी गईं उदीर्ण, उसी जीवकी अनेक समयोमें बाँधी गईं उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार एक जीवका आश्रय करके आठवें सूत्रके नौ ही भंग होते हैं (९)।

अव नाना जीवोंका आश्रय करके उसी आठवें सूत्रके बहुवचन भंगोंको कहते हैं। यथा-अनेक जीवोकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बांधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण, और उपशान्त बेदनायें हैं। इस प्रकार इस भंग हुए (१०)। अथवा, अनेक जीवोकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त बेदनायें हैं। इस प्रकार प्यारह भंग हुए (११)। अथवा, अनेक जीवोकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतिया एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उद

श्रधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्कमाणियाओ, तेसि चेव जीवा-णमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेत्र जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेय-समयपबद्धाओ उवसंताओ: सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेय-णाओ । एवं तेरह मंगा [१३] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्ममाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओः सिया बज्कमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं चोहम भंगा [१४]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्ममाणियाओ. तेसि चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ: सिया बज्झमा-णियाओं च उदिण्णाओं च उनसंताओं च वेयणाओं। एवं पण्णारह भंगा [१४]। अथवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसिं चेव जीवा-णमेया पयडी अणेयसमय वद्धा उदिण्णाओ, तेसि चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एय-समयपबद्धाओ उवसंताओ; सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं सोलह भंगा [१६] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमय-पबद्धा बज्भनाणियाओ, तेसि चेत्र जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसि चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयममयपगद्धाओ उवसंताओः सिया बज्ममा-णियाओं च उदिण्णाओं च उवसंताओं च वेयणाओं। एवं सत्तरह भंगा [१७]। अधवा.

शान्त वदनायें हैं। इस प्रकार बारह भंग हुए (१२)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमे वाँधी गईं उपशान्त; कथंचिन् वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तरह भंग हुए (१३)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमे वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बॉधी गई उपशान्त; कथंचिन बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त बेदनायें हैं। इस प्रकार चौदह भंग हुए (१४)। अथवा, अनेक जीवोकी एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमे वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीत्रोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बॉधी गई उपशान्त, क्यंचिन वध्यमान, उदीर्ण ऋौर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार पन्द्रह भंग हुए (१५)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमे वॉधी गईं बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वॉधी गईं उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमे बॉधी गई उपशान्त: कथंचिन वध्यमान, उदीर्ण त्रोर उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार सालह मंग हुए (१६)। त्रथवा, त्रानेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमे बांधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियां अनेक समयोमें वॉधी गई उपशान्त:कथंचित बन्यमान उदीर्ण श्लीर उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सत्तरह भंग हुए (१७)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति

अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणियात्रो, तेसि चेव जीवाणमणे-याओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमय-पबद्धा वनसंताओः सिया बन्भमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं अद्वारह भंगा [१८] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्म-माणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एय अमयपबद्धाओ उदिण्णाओ तेसि चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेक्कोणवीस भंगा [१९] । अधवा, अणे-याणं जीवाणमेय। पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयप्रदाओ उदिण्णाओ. तेसि चेत्र जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसम-यपबद्धाओं उवसंताओं: सिया बज्भमाणियाओं च उदिण्णाओं च उवसंताओं च देय-णात्रो । एवं वीस भंगा [२०] । अथवा. अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबढा बज्भमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ: सिया बज्भमा-णियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवमेक्कवीस भंगा [२१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्मनाणियाओ, तेसिं चेव जीवा-णमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तेसि चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओः सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च

एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त, कथंचिन वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार अठारह भंग हुए (१८)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त, कथंचिन वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार उन्नीस भंग हुए (१८)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयमें वाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार इक्कीस भंग हुए (२०)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई अपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार इक्कीस भंग हुए (२०)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार इक्कीस भंग हुए (२१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त क्योंचित्र क्यान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त क्येंचन वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त क्येंचन वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति व्ही जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त कथंचिन वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी उनके विद्यमान वाँधी गई उपशान्त कथंचिन वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी उपशान्त वेदनायें

१ ऋ-ताप्रत्योः '-पबद्धात्रो' इति पाठः ।

छ, १२-४३।

वेयणाओ । एवं बावीस भंगा [२२] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमय-पबद्धा बज्ममाणियाओ. तेसि चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तेसिं चेत्र जीवाणमेया पथडी अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ. सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं तेवीस भंगा [२३]। अधवा. अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्ममाणियाओ, तेसिं चेव जीवा-णमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ [ उदिण्णाओ. तेसिं चेत्र जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओं । उवसंताओ , सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं चउवीस भंगा [२४]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणियाओ, तेसि चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयस-मयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओं, सिया बज्झमाणियाओं च उदिण्णाओं च उवसंताओं च वेयणाओं। एवं पणुबीस भंगा [२४] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ. तेसि चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ. तेसि चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंतात्रो च वेयणात्रो । एवं छन्वीस भंगा [२६] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयात्रो पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्झमाणियाओ. तेसिं चेत्र जीवाणमेया पयडी एयसमय-

हैं। इस प्रकार वाईस भंग हुए (२२)। अथवा, अनेक जीवोकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोमें वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोकी एक प्रकृति अनेक समयोमें वाँधी गई उपशान्तः कथंचित वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाएं हैं। इस प्रकार तेईस भंग हुए (२३)। अथवा, अनेक जीवोकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचित वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार चौवीस भंग हुए (२४)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक प्रकृतियाँ अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोमें वाँधी गई; उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार चौवीस भंग हुए (२४)। अथवा, अनेक समयोमें वाँधी गई; उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोमें वाँधी गई; उपशान्त; कथंचित वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार पचीस भंग हुए (२५)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त, कथंचित् वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार छुटीस भंग हुए (२६)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनक एकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक

१ ताप्रतौ 'बज्भमाणिया [ स्रो तेसि चेव जीवाणमेपा पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णास्रो ] तेसि चेव जीवाणमणेयास्रो पयडीस्रो स्रणेयसमयपबद्धास्रो उवसंतास्रो इति पाठः ।

पबद्धा उदिण्णाओ, तेमि चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं सत्तावीस भंगा [२७] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाभ्रो बज्ममाणि-याओ. तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाओ. तेमिं चेव जीवाणम-णेयाओ पयडीओ एयममयपबद्धाओ उवसंताओ, सिया बज्ममाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमहुवीम भंगा [२८] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणे-याओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्मनाणियाओ, तेसि चेव जीवाणमेया पयडी एयस-मयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसि चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसं-ताओ. सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवमंताओ च वेयणाओ । एवमेक्को-णतीस भंगा [२६]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्भमाणियाओ, तेमि चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिएणाओ, तेसि चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओ. सिया बन्समाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं तीस भंगा [३०]। अथवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयममयपबद्धाओ बन्ममाणियाओ. तेसि चेव जीवाणमेया पयडी अणेय-समयपबद्धा उदिएणाओ, तेसि चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया बज्रमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवमेक्कतीस भंगा [३१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्म-

समयोंमें बॉधी गई उपशान्त; कर्णिचन् वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार सत्ताईस मंग हुए (२७)। अथवा, अनेक जीवोकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार अहाईस मंग हुए (२८)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचित वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार उनतीस मंग हुए (२८)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार उनतीस मंग हुए (२८)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार तीस मंग हुए (२०)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचित् वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार इकतीस संग हुए (३१)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचित् वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार इकतीस संग हुए (३१)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं

१ त्रा-ताप्रत्योः 'समयपनदात्रो', त्रापतौ 'समयप॰' इति पाठः ।

माणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणे वाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ, सिया बज्यसमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवं बत्तीस मंगा [३२] । अधवा, अणेयाणं जीवाणं अणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्भमाणियाओ, तेसि चेव जीवाण-मेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेय-समयपबद्धाओं उवसंताओ: सिया बज्भमाणियाओं च उदिण्णाओं च उवसंताओं च वेयणाओ । एवं तेत्तीस भंगा [३३] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्भनाणियाओ, तेसि चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपब-द्धाओ उदिण्णाओ. तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओ . सिया बज्यसमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं चोत्तीस भंगा [३४]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्कमाणियाओ. तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तेसि चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ. सिया बज्यसमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसं-ताओ च वेयणाओ । एवं पंचतीस भंगा [३४] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्भमाणियाओ. तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ एगसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तेसिं चेव जीवाणं अणेयाओ पयडीओ एगसमयपब-दाओ उवसंताओ: सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ।

जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वॉधी गई उदीणं, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें बाँधी गई उपशान्त, कथंचित वध्यमान, उदीणं और उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार वर्तास मंग हुए (३२)। अथवा, अनेक जीवोकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमे वॉधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वाँधी गई उदीणं, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीणं और उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार तेतीस मंग हुए (३३)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार चौतीस मंग हुए (३४)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वदनायें हैं। इस प्रकार चौतीस मंग हुए (३४)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वदनायें हैं। इस प्रकार चौतीस मंग हुए (३४)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वदनायों हैं। इस प्रकार समयमें वाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं।

१ श्र-स्राप्रत्योः '-मेया प० श्रो च स० उनसं०', ताप्रतौ तेसि० मेया उनसं' इति पाठः ।

एवं छत्तीस भंगा [३६]। अधवा, अणेयाणं जीवाणं अणेयाओ पयडीओ एयसमयपब-द्धाओं बज्भमाणियाओं, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओं पयडीओ एयसमयपबद्धाओं उदि-ण्णाओ. तेसिं चेव जीवाणं अणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ, सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेपणाओ। एवं सत्ततीस भंगा [३७]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्भमाणि-याओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओं . सिया बज्कमाणियाओं च उदि-ण्णाओं च उवसंताओं च वेयणाओं । एवमद्रतीस मंगा [३८]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बन्ममाणियाओ, तेसि चेव जीवाणमणे-याओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ. तेसि चेव जीवाणमेया पयडी अणेय-समयपबद्धा उवसंताओ: सिया बज्भमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेक्कोणचालीस भंगा [३६]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्भमाणियाओ, तेसि चेत्र जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ, तेसिं चेत्र जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ उवसंताओ: सिया बज्झमाणियाओ च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं चालीस भंगा [४०]। अधवा अणेयाणं जीवाणमणेयाओ पयडीओ एयसमयपबद्धाओ बज्जमाणियाओ, तेसिं चेव जीवाणमणेयाओ पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उदिण्णाओ,

छत्तीम भंग हुए (३६)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमे वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उद्शिष्, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयमें वाँधी गई उपशान्त, कथंचिन वध्यमान, उदीर्ष और उपशान्त वेदनायों हैं। इस प्रकार संतीस मंग हुए (३७)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें वाँधी गई उदीर्ष, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त, कथंचिन वध्यमान, उदीर्ष और उपशान्त वेदनायों हैं। इस प्रकार अकृतिस भंग हुए (३८)। अथवा, अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंमें वाँधी गई उदीर्ष, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वाँधी गई उपशान्त वेदनायों हैं। इस प्रकार उनतालीस भंग हुए (३८)। अथवा अनेक जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त कथंचिन वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त कथंचिन वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त कथंचिन वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त कथंचिन वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त कथंचिन वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ एक समयमें वाँधी गई उपशान्त कथंचिन वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ क्रिं उन्हीं जीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ क्रिं उन्हीं वीवोंकी अनेक प्रकृतियाँ वाँधी गई उन्हीं जीवोंकी वाँधी वाँधी

तेसिं चेत्र जीवाणमणेयात्रो पयडीओ अणेयसमयपबद्धाओ उवसंताओ, सिया बज्ममा- णियाओ च उदिण्णाओ च उत्रसंताओ च वेयणाओ । एविमिगिदालीस मंगा [४१]।

अधवा, एकतालीस भंगा एवं वा उप्पादेदच्वा । तं जहा—एगजीवमस्सिद्ण एक्तिस्से उदिण्णचारणाए जिद्द तिण्णि उवसंतउचारणाओ लब्भंति तो तिण्णमुदिण्णु-चारणाणं केत्तियाओ लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविट्टदाए' णव भंगा लब्भंति [8] । पुणो णाणाजीवे अस्सिद्ण जिद्द एक्तिस्से उदिण्णुचारणाए चत्तारि उवसंतुचारणाओ लब्भंति तो चदुण्णमुदिण्णुचारणाणं केत्तियाओ लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविट्टदाए सोलस भंगा लब्भंति [१६] । पुणो एक्त्रस्स णाणाजीव-बज्भमाणभंगस्स जिद्द सोलस भंगा लब्भंति तो दोण्णं कि लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविट्टदाए सोलस भंगा जब्भंति तो दोण्णं कि लभामो ति पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविट्टदाए बत्तीस भंगा उप्पन्जंति [३२] । एतथ पुव्विल्लणवभंगेसु पिक्ख तस बज्भमाणउदिण्ण-उवसंताण तिसंजोर्गाम्म अद्वमसुत्तस्स इगिदालीसभंगा होति [४१] । एवं णगमणयम्मि वज्झमाण-उदिण्ण-उवसंताणमेगसंजोग-दुसंओग-तिसंजोगेहि णाणावरणीयपस्त्वणा कदा ।

# एवं सत्तणां कम्माणं ॥ २६ ॥

जहा णाणावरणीयस्स वेयणवेयणविहाणं णेगमणयस्स अहिप्पाएण पह्नविदं तहा

उन्हीं जीवोकी अनेक प्रकृतियाँ अनेक समयोंसे बांधी गईं उपशान्त; कथंचित बध्यसान, उदीर्ण श्रोर उपशान्त वेदनायों हैं। इस प्रकार इकतालीस संग हुए ( ४१ )।

अथवा, इकतालीम भंगोंको इस प्रकारसे उत्पन्न कराना चाहिये। यथा—एक जीवका आश्रय करके यदि एक उर्दार्ग्य-उच्चारग्रामे तीन उपशान्त-उच्चारग्राणों पार्या जाती है तो तीन उर्दार्ग-उच्चारग्रा-अोंमे वे कितनी पार्या जावेंगी, इस प्रकार प्रमाग्गसे फलगुग्गित इच्छाको अपवर्तित करनेपर नौ उपशान्त उच्चारग्राणों पार्या जाती हैं (६)। पुनः नाना जीवोंका आश्रय करके यदि एक उद्दीर्ण उच्चारग्रामें चार उपशान्त-उच्चारग्राणे पार्या जाती हैं तो चार उर्दार्ग-उच्चारग्राओंमें वे कितनी पार्या जावेंगी, इस प्रकार प्रमाग्रासे फलगुग्गित इच्छाको अपवर्तित करने पर सोलह भंग पाये जाते हैं (१६)। पुनः नाना जीवों सम्बन्धी एक वध्यमान भंगमें यदि सोलह भंग पाये जाते हैं तो दो वध्यमान भंगोंमे कितने भंग पाये जावेंगे, इस प्रकार प्रमाग्रासे फलगुग्गित इच्छाको अपवर्तित करने पर बच्चमान भंगोंमे कितने भंग पाये जावेंगे, इस प्रकार प्रमाग्रासे फलगुग्गित इच्छाको अपवर्तित करने पर बच्चमान, उदीर्ण और उपशान्त, इन तीनोंक संयोगसे आठवें सूत्रके इकतालीस भंग होते हैं (४१)। इस प्रकार नैगम नयकी अपवत्ता वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त; इनके एक, दो व तीनोंक संयोगसे ज्ञानावर-ग्रायकी प्रक्रपणा की गई है।

इसी प्रकार शेष सात कर्मों के वेदनावेदनविधानकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥२६॥ नैगम नयकं अभिप्रायसे जिस प्रकार ज्ञानावरणीयके वेदनावेदनविधानकी प्ररूपणा की गई है

१ ग्र-त्राप्रत्योः 'स्रोबाहदाए ण लब्भंति' इति पाठः ।

सत्तर्णं कम्माणं परूवेदव्वं, विसेसाभावादो । संपहि ववहारणयमस्सिद्ण वेयणवेयण-विहाणपरूवणद्वमुत्तरसृतं भणदि —

# ववहारणयस्स णाणावरणीयवेयणा सिया बज्झमाणिया वेयणा ॥ ३० ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे ताव जीव-पयिंड-समयाणमेगवयणाणि जीवाणं बहुवयणं च हुवेदव्यं है ११ १ । किमहं समयबहुवयणमविणदं १ णाणावरणीयस्म बज्झ-माणत्तमेगिम्ह चेव समए होदि ति जाणावणहं । अदीदाणागद्यमया एत्थ किण्ण गहिदा १ ण, अदीदं कालं बद्धकम्मक्खंधाणमुवसंतभावेण बज्भमाणत्ताभावादो । णाणागदाणं पि कम्मक्खंधाणं बज्भमाणत्तं, तेसिं संपहिजीवे अभावादो । तम्हा कालस्स एयत्तं चेव, ण बहुत्तमिदि सिद्धं । पयडीए बहुत्तं किमहुमोसारिदं १ णाणावरणभावं मोत्तृण तत्थ अण्णभावाणुवलंभादो । आवरणिज बस्स मेरे आवरणपयिं भेदो होदि । उमी शकार देशे मान कर्मोके वेदनावेदनिधानकी शम्पणा करनी चाहिये, क्योंकि, उममें कांई विशेषता नदी हैं । अव व्यवहार नयका आश्रय करके वेदनावेदनिधानकी शम्पणा करनेके लिये आगेका मृत्र कहते हैं—

व्यवहार नयकी अपेचा ज्ञानावरणीयकी वेदना कथंचित् बध्यमान वेदना है।। ३०॥

इस सुत्रके अर्थका कथन करते समय पहिले जीव, प्रकृति और समय, इनके एकवचन तथा

जीव प्रकृति समय जीवोंके बहुवचन स्थापित करने चाहिये एक एक <del>स्न</del>ेकृत् स्रनेक ० ०

शंका-समयके बहुबचनको क्यो वम कर दिया गया है ?

समाधान—ज्ञानावरणीयका 'वध्यमान' स्वरूप एक समयमें ही होता है, यह प्रगट करनेके लिये समयके बहुवचनको कम किया गया है।

शंका-अतीत और अनागत समयोंको यहाँ क्यों नहीं ग्रहण किया गया है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, अतीत कालमें वाँधे गये कर्मस्कन्धोंके उपशमभावसे परिण्त होनेके कारण उनके उस समय बध्यमान स्वरूपका अभाव है। अनागत भी कर्मस्कन्ध वध्यमान नहीं हो सकते, क्योंकि, इस समय जीवमें उनका अभाव है। इस कारण कालका एकवचन हा है, बहुवचन सम्भव नहीं है; यह सिद्ध है।

शंका-प्रकृतिकं बहुबचनकां क्यो अलग किया गया है ?

समाधान—चूँ कि उसमें ज्ञानावरण स्वरूपको छोड़कर छोर कोई दूसर। स्वरूप नहीं पाया जाता है, अतः उसके बहुबचनको अलग किया गया है। आवरणीय (आवरणके योग्य) का भेद ण चावरणिज्जस्स केवज्ञणाणस्स मेदो अत्थि जेण पयि मेदो होज्ज । तम्हा सिद्धमेयतं पयडीए । जीवस्स बहुत्तमित्थ । ण च जीव बहुत्तेण पयि हिमेदो होज्ज, पयडीए एगसरू-वत्तदंसणादो । तम्हा जीव-पयि इसमयाणमेयत्तं जीवबहुत्तं च बज्झमाणकम्मक्खंधस्स संभवदि ति सिद्धं ।

एत्थ अक्लपरावत्ते कदे बन्झमाणियाए वेयणाए जीव-पयि समयपत्थारो उप्प-जजदि । तस्ससंदिद्वी एसा हि । एवं ठिवय पुणो एदस्स पढमस्रत्तस्स अत्थो वृश्चदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पवडी एयसमयपबद्धा सिया बन्समाणिया वेयणा । एव-मेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा सिया बन्समाणिया वेयणा । एवं वे भंगा [२] । जीवबहुत्तेण पयि बहुतं णित्थ, किंतु कालबहुत्तेण चेव पयि बहुतं होदि । तत्थ वि उवसंताए उदय-ओकड्डण-उक्कड्डण-परपय डिसंक-मणादीहि पयि अदेशे णित्थ, किंतु बन्समाणसमयबहुत्तेण चेव पयि अदेशे, तहाँ लोए संववहारदंसणादो । एवं बन्समाणियाए वेयणाए। चेव भंगा पढमसुत्तिम्म ।

होनेपर ही आवरण प्रकृतिका भेद होता है। परन्तु आवरण करनेके यांग्य केवलज्ञानका कोई भेद हैं ही नहीं, जिससे कि प्रकृतिका भेद हो सके। इस कारण प्रकृतिका अभेद (एकता) सिद्ध ही है।

जीवोका बहुत्व सम्भव है। यदि कहा जाय कि जीवोंके बहुत्वसे प्रकृतिका बहुत्व भी सम्भव है, तो यह भी ठीक नहीं है: क्योंकि प्रकृतिमें एक स्वरूपता देखी जाती है। इस कारण बध्यमान कर्म स्कन्धके सम्बन्धमें जीव, प्रकृति और समय: इनके एकवचन और जीवोंके बहुचनकी सम्भावना है, यह सिद्ध है।

यहाँ ऋचपरावर्तन करनेपर वध्यमान बेदना सम्बन्धी जीव, प्रकृति व समयका प्रस्तार उत्पन्न

				जीव		अनेक	
होता है। उसकी संदृष्टि यह है-	<u>F</u> -	प्रकृति	एक	एक	। इस प्रकार स्थापित करके इस प्रथम सृत्रका		
				समय	गंक	एक	

स्त्रथं कहते हैं। वह इम प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथंचिन् बध्यमान वेदना है। इस प्रकार एक भंग हुआ (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथंचिन् बध्यमान वेदना है। इस प्रकार दो भंग हुए (२)। जीवोंके बहुत्वसे प्रकृतिका बहुत्व नहीं होता है, किन्तु कालके बहुत्वसे ही प्रकृतिका बहुत्व होता है। कालबहुत्वमें भी उपशान्तमें उदय, अपकर्पण, उत्कर्पण और परप्रकृति संक्रमण आदिके द्वारा प्रकृतिभेद नहीं होता; किन्तु बध्यमान समयोंके बहुत्वसे ही प्रकृतिभेद होता है, क्योंकि, लोकमें बैमा संव्यवहार देखा जाता है। इस प्रकार प्रथम सूत्रमें बध्यमान वेदनाकें (ही भंग हैं।

१ प्रतिषु 'तं जहा' इति पाठः । २ ताप्रतौ 'वेयणा [प्र]' इति पाठः । मप्रतिपाठोऽयम् । ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'तदा', ताप्रतौ 'तदा (था)' इति पाठः ।

# सिया उदिण्णा वेयणा ॥ ३१ ॥

संपि एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे जीव-पयडि-समयाणमेगवयणं जीव-सम-याणं बहुवयणं च ठिवय र ११११ एत्थ अक्खपरावत्ते कदे उदिण्णवेयणाए जीव-पर्याड-

समयाणं पत्थारो उप्पन्निद्ध । एतथ उदिण्णाए णित्थ पयडिबहुवयणं, एक्किम्से णाणावरणीयपयडीए बहुत्तामावादो । जीवबहुवयणमित्थ । ण तत्तो उदिण्णबहुत्तं, समय-बहुत्तादो चेव उदिण्णाए बहुत्तववहारुवलंमादो । ण च लोगववहारबाहिरं किं पि अत्थि, अव्ववहारणिजनस्स अत्थित्तविरोहादो । संपिह एदस्स सुत्तस्स अत्थो बचदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उदिण्णा वेयणा । एवमेगो मंगो [१] । अथवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उदिण्णा वेयणा । विद्या

# सिया उवसंता वेयणा ॥ ३२ ॥

कथंचित् उदीर्ण वेदना है ॥ ३१ ॥

श्रम इस सूत्रके श्रर्थंकी प्ररूपणा करते समय जीव, प्रकृति और समय, इनके एकवचन तथा

जीव प्रकृति समय जीव व समय के बहुवचनको भी स्थापित कर के एक एक एक

एक यहाँ अच्चपर।वर्तन करनेपर उदीर्श

वंदना सम्बन्धी जीव, प्रकृति व समयका प्रस्तार उत्पन्न होता है—
प्रकृति एक एक एक
समय एक अनेक एक अनेक

यहाँ उदीर्ण वेदनामें प्रकृतिका बहुवचन सम्भव नहीं हैं, क्योंकि, एक ज्ञानावरणीय प्रकृतिका बहुत होना असम्भव है। जीवबहुवचन सम्भव है। परन्तु उससे उदीर्ण प्रकृतिका बहुत्व मम्भव नहीं है, क्योंकि, समयबहुत्वसे ही उदीर्ण प्रकृतिके बहुत्वका व्यवहार पाया जाता है। आर लोकव्यवहारक वाहिर कुछ भी नहीं है, क्योंकि, अव्यवहरणीय पदार्थके आस्तित्वका विरोध है। अब इस स्त्रका अर्थ कहते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमे बाँधी गई क्येंचित उदीर्ण वेदना है। इस प्रकार एक भंग हुआ। (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथेंचित उदीर्ण वेदना है। इस प्रकार उदीर्ण वेदना सम्बन्धी एक वचन सूत्रके दो मंग होते हैं (२)।

कथंचित उपशान्त वेदना है।। ३२॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थपह्रवणाए कीरमाणाए जीव-पयिंड-समयाणमेगवयणं जीव-समयाणं बहुवयणं च ठिवय | ११११ | अक्खपरावत्ते कदे उवसंतवेयणाए जीव-पयिंड-समय-पत्थारो होदि | ११२२ | संपिंढ ऐदस्स सुत्तस्स भंगुचारणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयंडी एयसमयपबद्धा सिया उवसंता वेयणा । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयंडी एयसमयपबद्धा सिया उवसंता वेयणा । एवमेदस्स वि सुत्तस्स वे चेव भंगा [२] । एवं बज्झमाण-उदिण्ण-उवसंताणमेयवयण-पह्नवणा कदा ।

# सिया उदिण्णाओ वेयणाओ ॥ ३३ ॥

बज्झमाणियाए वेयणाए किण्ण बहुत्तं परूविदं? ण, ववहारणयम्मि तिस्से बहुत्ता-भावादो । ण ताव जीवबहुत्तेण बज्भमाणियाए बहुत्तं, जीवभेदेण तिस्से भेदववहाराणु-

इस सूत्रके ऋर्थकी प्ररूपणा करते समय जीव, प्रकृति व समय; इनके एकवचन तथा जीव व

समयके बहुवचनको स्थापित एक एक कर अचपरावर्तन करनेपर उपशान्त वेदना अनेक ० अनेक

	जीव	एक	एक	अनेक	अनेक			
सम्बन्धी जीव, प्रकृति व समयका प्रस्तार होता है—	प्रकृति	एक	एक	एक	एक	١	স্থৰ	इस
	समय	एक	अनेक	एक	अनेक			

सूत्रके भंगोंका उचारण करते हैं। यथा—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बांधी गई कथंचिन् उपशान्त वेदना है। इस प्रकार एक भंग हुआ। (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथंचिन उपशान्त वेदना है। इस प्रकार इस सूत्रके भी दो ही भंग है (२)। इस प्रकार बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाके एकवचनकी प्ररूपणा की गई है।

# कथंचित् उदीर्ण वेदनायें हैं ॥ ३३ ॥

शंका-बध्यमान वेदनाके बहुत्वकी प्ररूपणा क्यों नहीं की गई है ?

समाधान—नहीं क्योंकि, व्यवहारनयकी अपेत्ता उसके वहुत्वकी सम्भावना नहीं है। कारण कि जीवोंके वहुत्वसे तो बध्यमान वेदनाके बहुत्वकी सम्मावना है नहीं, क्योंकि, जीवोंके भेदसे उसके भेदका व्यवहार नहीं पाया जाता। प्रकृतिभेदसे भी उसका भेद सम्भव नहीं है, क्योंकि, एक ज्ञानाः वलंभादो । ण पयि भेदेण भेदो, एिकस्से णाणावरणीयपयडीए भेदववहारादंसणादो । ण समयभेदेण भेदो, बज्झमाणियाए वद्दमाणिवसयाए कालबहुत्ताभावादो । तम्हा बज्झ-माणियाए वेयणाए णित्थ बहुवयणिमिदि घेत्तव्वं ।

संपिंद उदिण्णाए वि ण जीवबहुत्तेण बहुत्तं, तहाविहववहार।भावादो । ण पयिड-बहुत्तेण उदिण्णवेयणाए बहुत्तं, णिरुद्धेयपयिडित्तादो । कालबहुत्तं चेव अस्सिद्ण बहुवयणसुत्तभंगपरूवणा कीरदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स एयपयडी अणेयसमयपबद्धा सिया उदिण्णाओ वेयणाओ । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा सिया उदिण्णाओ वेयणाओ । एवमेदस्स सुत्तस्स वे चेव भंगा [२] ।

# सिया उवसंताओ वेयणाओ ॥ ३४॥

एदस्स सुत्तस्स भंगपह्नवणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ वेयणाओ । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवा-णमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा सिया उवसंताओ । एवमेदस्स सुत्तस्स वे चेव भंगा [२] । संपिह दुसंजोगपह्नवणद्वमुत्तरसुत्तं भणदि—

# सिया बज्भमाणिया उदिण्णा च ॥ ३५ ॥

# एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे ताव बज्झमाण-उदिण्णाणं रिश्चे दुसंजोगसुत्तप-

वराणीय प्रकृतिके भेदका व्यवहार देखा नहीं जाता। समयभेदसे भी उसका भेद नहीं हो सकता, क्योंकि, वर्तमान कालको विषय करनेवाली वध्यमान वदनामें कालके बहुत्वकी सम्भावना ही नहीं है। इस कारण बध्यमान वेदनाके बहुवचन नहीं है, ऐसा प्रहर्ण करना चाहिये।

जीवबहुत्वसे उदीर्ण वेदनाका भी बहुत्व सम्भव नहीं है, क्योंकि, वैसा व्यवहार नहीं पाया जाता। प्रकृतिबहुत्वसे भी उदीर्ण वेदनाका बहुत्व श्रसम्भव है, क्योंकि, एक ही प्रकृतिकी विवत्ता है। श्रतएव एक मात्र कालबहुत्वका आश्रय करके बहुवचनसूत्रके भंगोंकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई कथांचिन् उदीर्ण वेदनाऐं हैं। इस प्रकार एक भंग हुआ (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई कथांचित् उदीर्ण वेदनाऐं हैं। इस प्रकार इस सूत्रके दो ही भंग हुए (२)।

#### कथंचित उपशान्त वेदनायें हैं।। ३४।।

इस सूत्रके मंगोंकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त वेदनाएं हैं। इस प्रकार एक मंग हुआ (१)। अथवा अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई कथंचित् उपशान्त वेदनाएं हैं। इस प्रकार इस सूत्रके दो ही मंग हैं (२)। अब दोके संयोगकी प्ररूपणांके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

#### कथंचित बध्यमान और उदीर्ण वैदना है ॥ ३५ ॥

इस सूत्रके अर्थाका कथन करते समय पहिले बध्यमान और उदीर्ण दोनोंके संयोगरूप सूत्रके

त्थारं रिश तेसि जीव-पयडि-समयपत्थारे च हुविय रिश १११२ पच्छा एदस्स

सुत्तस्स भंगपमाणपह्नवणं कस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्स चेव जीवस्य एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, सिया बन्ममाणिया च उदिण्णा च वेयणा'। एवमेगो भंगो [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बन्ममाणिया, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बन्ममाणिया च उदिण्णा च वेयणा। एवमेदस्स दुसंजोगपडम-सुत्तस्स वे चेव भंगा [२]।

# सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च ॥ ३६ ॥

एदस्स दुसंजोगविदियसुत्तस्स भंगपमाणपह्नवणं कस्सामा । तं जहा—एयस्स जोवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बन्धमाणिया, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, सिया बन्धमाणिया च उदिण्णाओ च वेयणाओ। एव-

******			
	ब०	उ०	
प्रस्तारका	एक	एक	
	एक	अनेक	

तथा उनके जीव, प्रकृति व समय सम्बन्धी प्रस्तारको भी स्थापित करके

	बध्या	गन				
जीव	एक	अनेक	एक	एक	अनेक	अनेक
<b>পক্চ</b> ति	एक	एक	एक	एक	एक	एक
समय	एक	एक	एक	अनेक	एक	अनेक

पश्चान इस सूत्रके भंगोंकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार हैं—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वाँघी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वाँघी गई उदीर्ण, कथंचित वध्यमान और उदीर्ण वदना है। इस प्रकार एक भंग हुआ। (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँघी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँघी गई उदीर्ण; कथंचित वध्यमान और उदीर्ण वदना है। इस प्रकार दोक संयोग रूप इस सूत्रके दो ही भंग हैं। (२)।

## कथंचित् नध्यमान ( एक ) और उदीर्ण ( अनेक ) वेदनायें हैं ॥ ३६ ॥

दोके संयोग रूप इस द्वितीय सूत्रके भंगप्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बॉधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयों में बॉधी गई उदीर्ण; कथंचित बध्यमान और उदीर्ण वेदनायों हैं। इस प्रकार एक भंग हुआ (१)। अथवा,

१ ताप्रती 'च वेयणा [ए]' इति पाठः ।

मेगो भंगो [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्यसमाणिया, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च वेयणाओ [२]। एवं दुंसंजोगविदियसत्तस्स दो चेब भंगा।

# सिया बज्झमाणिया च उवसंता च ॥ ३७ ॥

एदस्स बन्भमाण-उवसंताणं दुसंजोगपढमसुत्तस्सत्थे भण्णमाणे ताव बन्भमाणाणं उव-संताणं दुसंजोगसुत्तपत्थारं | ११ १ | पुणो बज्ममाण-उवसंतजीव-पयिक-समयपत्थारं च

द्विय ११११ पच्छा एदस्स सुत्तस्स भंगपमाणपरूवणं कस्सामो । तं जहा-

एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिया, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता, सिया बज्भमाणिया च उवसंता च वेयणा। एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिया, तेसिं

त्र्यनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बांधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें वाँधी गई उदीर्ण: कथंचिन वध्यमान और उदीर्ण वेदनायों हैं। इस प्रकार दोके संयोग रूप द्वितीय सूत्रके दो ही भंग हैं (२)।

कथंचित् बध्यमान ( एक ) और उपशान्त ( एक ) वेदना है ॥ ३७ ॥ बध्यमान श्रीर उपशान्त इन दोकं संयोग रूप प्रथम सूत्रके त्रर्थका कथन करते समय पहिले

बध्यमान ऋौर उपशान्त इन दोके संयोग रूप मूत्रके प्रस्तार को नथा बध्यमान, उपशान्त,

जीव, प्रकृति श्रीर समय, इनके प्रस्तारको भी

वध	यमान		<b>उपशान</b> त						
जीव	एक	अनेक	एक	एक	ग्रनक	अनेक			
प्रकृति	एक	एक	एक	एक	एक	एक			
समय	एक	एक	एक	अनेक	एक्	ग्रनेक			

स्थापित करके पश्चान् इस सूत्रके भंगोंके प्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं । वह इस प्रकार है-एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्तः, कथंचिन् बध्यमान और उपशान्त वेदना है। इस प्रकार एक मंग हुआ (१)। अथवा,

है १ अ - श्रा-काप्रतिषु 'बज्भताणियाश्रां', ताप्रती 'बज्भताणिया [अरो]' इति पाठः ।

चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता, सिया बज्ममाणिया च उवसंता च वेयणा। एवमेत्थ दो चेव भंगा' [२]।

# सिया बज्झमाणिया च उवसंताओ च ॥ ३८ ॥

संपित एदस्स विदियसुत्तस्स भंगपम।णपरूवणं कस्सामो। तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बन्भमाणिया, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया बन्भमाणिया च उवसंताओं च वेयणाओ। एव-मेगो भंगो [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बन्भमाणिया, तेसि चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया बन्भमाणिया च उवसंताओ च वेयणाओ। एवं वे भंगा [२]। एवं बन्भमाण-उवसंताणं दुसंजोगपरूवणा कदा। संपित्त उदिण्ण-उवसंताणं दुसंजोगजिणद्वेयणापरूवणहमुत्तरसुत्तं भणदि—

# सिया उदिण्णा च उवसंता च ॥ ३६ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे ताव उदिण्ण-उवसंतऐग-बहुवयण  $\left|\frac{2}{2}\right|$  जिणिद-सुत्तपत्थारं  $\left|\frac{2}{2}\right|$  ठिवय पुणो उदिण्ण<sup>3</sup>-उवसंताणं जीव-पयडि-समयएगवयणेहि

श्रनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वॉधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बॉधी गई उपशान्त; क्यंचिन् बध्यमान श्रीर उपशान्त वेदना है। इस प्रकार यहाँ दो ही भंग हैं (२)।

## कथंचित् वध्यमान ( एक ) और उपशान्त ( अनेक ) वेदनायें हैं ॥ ३८ ॥

अब इस द्वितीय सूत्रके भंगोंके प्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बॉधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयों में बॉधी गई उपशान्त; कथंचिन बध्यमान और उपशान्त बेदनाओं हैं। इस प्रकार एक भंग हुआ। (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमे बॉधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयों बॉधी गई उपशान्त; कथंचिन बध्यमान और उपशान्त बेदनाओं हैं। इस प्रकार दो भंग हुए। (२)। इस प्रकार बध्यमान और उपशान्त इन दोके संयोगकी प्रकृपणा की गई है। अब उदीर्ण और उपशान्त इन दोके संयोगसे उत्पन्न बदनाकी प्रकृपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

# कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वेदना है।। ३९।।

इस सूत्रके अर्थका कथन करते समय पहिले उदीए और उपशान्तके एक व बहुवचनसे

उदीर्ण उप- शां		उदर्ग	एक	एक	ग्रनेक	<b>अने</b> क	
अनेक अने	उत्पन्न सूत्रके प्रस्तारको स्थापित -	उप०	एक	श्रनेक	एक	अनेक	करके फिर उदीर्ग् व

१ श्र-त्रा-काप्रतिषु 'भंगो' इति पाठः । २ ग्र-त्रा-काप्रतिषु 'उदिण्णा' इति पाठः ।

जीवसमयाणं बहुवयणेहि य उप्पण्णपत्थारं च ठवेदृण श्रि २२ | ११२२ | १२१२ | पच्छा भंगु-

ष्पत्तं वत्तइस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता, सिया उदिण्णा च उवसंता च वेयणा । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तेसि चेव जीवाणं एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता, सिया उदिण्णा च उवसंता च वेयणा । एवं वे भंगा [२] उदिण्णुवसंताणं दुसंजोगपढमसुत्तस्स ।

# सिया उदिण्णा च उवसंताओ च ॥ ४० ॥

एदस्स विदियसुत्तस्स भंगे वत्तइस्सामो । तं जहा — एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्सेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ, सिया उदिण्णाओं च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेगो भंगो [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसययपबद्धा उदिण्णा, तैसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ च वेयणाओ । एवं बे भंगा [२] एदस्स सुत्तस्स ।

उपशान्त सम्बन्धी जीव, प्रकृति श्रोर समयके एकवचन तथा जीव व समयके बहुवचनसे उत्पन्न प्रस्तार

	<b>उ</b> दीर्गं							उपः	शान्त		-
		जीव	एक	एक	अनेक	अनेक	एक	एक	<b>ऋ</b> नेक	<b>अनेक</b>	_
को भं		प्रकृति	एक	एक	एक	एक	एक्	एक	एक्	एक	स्थापितकरके पश्चात भंगोंकी
		समय	एक	अनेक	एक	अनेक	एक	<b>अ</b> नेक	एक	<b>ऋ</b> नेक	

उत्पत्तिको कहते हैं। यथा—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उदीर्ग, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचिन उदीर्ग और उपशान्त वेदना है। इस प्रकार एक भंग हुआ (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उदीर्ग, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचित उदीर्ग और उपशान्त वेदना है। इस प्रकार उदीर्ग और उपशान्त इन दोके संयोग रूप प्रथम सूत्रके दो भंग हैं (२)।

# कथंचित् उदीर्ण ( एक ) और उपशान्त ( अनेक ) वेदनायें हैं ॥ ४० ॥

इस द्वितीय सूत्रके मंगोंको कहते हैं। यथा—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयम बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचिन् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार एक भङ्ग हुआ। (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचिन् उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार इस सूत्रके दो भङ्ग हैं (२)।

१ श्र श्रा-कामतिषु 'उदिण्णाश्रो', तामतौ 'उदिण्णा श्रो]' इति पाठः ।

# सिया उदिण्णाओ च उवसंता च ॥ ४१ ॥

एदस्स तिदयसुत्तस्स भंगे वत्तइस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता, सिया उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता, सिया उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ । एवं वे भंगा [२] एदस्स सुत्तस्स ।

# सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च ॥ ४२ ॥

एदस्स चउत्थसत्तस्स भंगे वत्तइस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धाः उवसंताओः तस्स चेत्र जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धाः उवसंताओः सिया उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धाः उदिण्णाओ, तेसिं चेत्र जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धाः उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेय-णाओ । एवं वे चेत्र भंगा [२] । उदिण्ण "-उवसंताणं दुसंजोगचउत्थसुत्तस्स । संपिह तिसंजोगजणिदवेयणविद्याणपरूवणद्वसृत्तरसुत्तं भणदि—

# कथंचित उदीर्ण ( अनेक ) और उपशान्त ( एक ) वेदनायें हैं ॥ ४१ ॥

इस तृतीय सूत्रके भङ्गोंको कहते हैं। यथा—एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण और उपशान्त वदनायें हैं। इस प्रकार एक भङ्ग हुआ। (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हों जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचित उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार इस सूत्रके दो भङ्ग हैं (२)।

# कथंचित उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं ॥ ४२ ॥

इस चतुर्थ सूत्रके भङ्गोंको कहते हैं। यथा—एक जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार एक भंग हुआ (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण; उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् उदीर्ण; और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार उदीर्ण और उपशान्त इन दोके संयोग रूप चतुर्थ सूत्रके दो ही भंग हैं (२)। अब तीनोंके संयोगसे उत्पन्न वेदनाके विधानकी प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

१ ताप्रती 'एदःस सुत्तम्स' इति पाठः । २ ताप्रती 'उनसंता [ऋगे]' इति पाठः । ३ प्रतिषु 'समय पन्नद्धान्त्रो' इति पाठः । ४ प्रातिषु 'उदिण्णा' इति पाठः ।

# सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च उवसंता च ॥ ४३ ॥

एदस्स तिसंजोगपढमसुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे बज्कमाण-उदिण्ण-उवसंताणमेगवय-

णेहि उदिण्ण-उवसंताणं बहुवयणेहि <mark>१११</mark> जिणदितसंजोगसत्तस्स पत्थारं ११११ वज्झ-

माण-उदिण्ण-उवसंताणं जीव-पयडि-समयपत्थारे च रुविय | १२ | ११२२ | ११२२ | एच्छा

भंगुष्पत्तिं भणिस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भः माणिया, तस्सेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बज्भमाणिया च उदिण्णा च उवसंता च वेय-

कथं वित् बध्यमान, उदीणं और उपशान्त वेदना है।। ४३॥ तीनोंके संयोग रूप इस प्रथम सुत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय बध्यमान, उदीणे और

उपशान्त, इनके एकवचन तथा उदीर्ण स्त्रीर उपशान्त, इनके बहुवचन

बध्य०	उदीर्ग	उप०	'
एक	एक	एक	से
0	- ग्रनेक	<b>ग्रा</b> नेक	

इत्पन्न तीनोंके संयोग रूप सूत्रके प्रस्तार

बध्य० एक एक एक एक उदीर्गा एक एक अनेक अनेक तथा वध्यमान, उदीर्ग और उपशा एक अनेक एक अनेक

उपशान्त सम्बन्धी जीव प्रकृति व समयके प्रस्तारों

जीव	બવ્ય	1भाग	<u> ७५।ए।</u>						
जान	ग्क	<b>अने</b> क	एक	एक	<b>ऋनेक</b>	अनेक			
प्रकृति	एक	एक	एक	एक	एक	एक			
समय	एक	एक	एक	<b>ऋनेक</b>	एक	<b>अने</b> क			

को भी स्थापित करके पश्चान् भंगोंकी उत्पत्तिको कहते हैं। यथा—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचिन् बध्यमान, उदीर्ण श्रीर उपशान्त वेदना है। णाओ । एवमेगो मंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया' पयडी एयसमयपबद्धा वन्ममाणिया, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बन्ममाणिया च उदिण्णा च उवसंताओं च वेयणाओं । एवमेदस्स सुत्तस्स वे चेव मंगा [२]।

# सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च उवसंताओ च ॥ ४४ ॥

एदस्स तिसंजोगविदियमुत्तस्स अत्थपरूवणं कम्सामो । तं जहा-एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बन्झमाणिया, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया बन्भमाणिया च उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेगो भंगो [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बन्भमाणिया, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बन्भमाणिया, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया बन्भमाणिया च उदिण्णा च उवसंताओ च वेयणाओ । एवमेदस्स वे चेव भंगा [२]।

# सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंता च ॥ ४५॥ एदस्स तदियसुत्तस्स आलावे भणिस्सामो । तं जहा—एयस्स जीवस्स एया

इस प्रकार एक भंग हुआ (१)। अथवा अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई व्यमान, उन्हीं जीवोकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; वथंचित वथ्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनाएं हैं। इस प्रकार इस सूत्रके दो ही भंग हैं (२)।

# कथंचित् बध्यमान (एक), उदीर्ण (एक) और उपशान्त (अनेक) वेदनायें हैं।। ४४।।

तीनोंके मंयोग रूप इस द्वितीय सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; क्यंचित् बध्यमान, उदीण और उपशान्त वेदनाणें हैं। इस प्रकार एक भंग हुआ। (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हों जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीणें, उन्हों जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार इस मुत्रके दो ही भंग हैं (२)।

कथंचित् बध्यमान (एक), उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (एक) वेदना है।।४४॥ इस तृतीय सूत्रके आलापोंको कहते हैं। व इस प्रकार हैं—एक जीवकी एक प्रकृति एक

१ ताप्रतौ 'ऋणेयाणं [ पयडीणं ] जीवाणमेय' इति पाठः । २ प्रतिषु '-पबद्धास्त्रो' इति पाठः ।

पयडी एयसमयपबद्धा बज्ममाणिया, तस्त चेव जीवस्त एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्त चेव जीवस्त एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; ितया बज्झमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ। एवमेगो भंगो [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्ममाणिया, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बज्ममाणिया च उदिण्णाओ च उवसंता च वेयणाओ। एवमेदस्स सुत्तस्त वे चेव भंगा [२]।

# सिया बज्झमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च ॥ ४६॥

एवमेद्दस चडत्थसुत्तस्स भंगपरूवणं कस्सामी। तं जहा—एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बन्झमाणिया, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ; सिया बन्भमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च वेयणाओ। एवमेगो भंगो [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बन्भमाणिया, तेसि चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उदिण्णाओ, तेसि चेव जीवाणमेया पयडी अणेयसमयपबद्धा उवसंताओ च वेयणाओ। एवं

समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई उपशान्त; कथंचिन बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार एक भंग हुआ (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समय में बाँधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार इस सूत्रके दो ही भक्क हैं (२)।

कथंचित् बध्यमान (एक), उदीर्ण (अनेक) और उपशान्त (अनेक) वैदनायें हैं।। ४६।।

इस प्रकार इस चतुर्थ सूत्रक भङ्गोंका प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान; उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचिन् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदनायें हैं। इस प्रकार एक भङ्ग हुआ। (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति अनेक समयोंमें बाँधी गई उपशान्त वेदनायें हैं।

तिसंजोगचउत्थमुत्तस्स वे चेव भंगा [२]। एवं बज्झमाण-उदिण्ण-उवसंताणं एग-दु-[-ति] संजोगेहि ववहारणयमस्सिद्ण णाणावरणीयवेयणविहाणं परूविदं ।

# एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ ४७ ॥

जहा णाणावरणीयस्स ववहारणयमस्सिद्ण वेयणवेयणविहाणं परूविदं तहा सेस-सत्तण्णं कम्माणं परूवेदव्वंः विसेसाभावादो ।

संगहणयस्स णाणावरणीयवेदणा सिया बज्भमाणिया वेयणा ॥४८॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे मण्णमाणे जीव-पयडि-समयाणमेगवयणं जीवबहुवयणं च

परूवणं कस्सामो । तं जहा-एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा सिया बज्भ-

इस प्रकार तीनोंके संयोग रूप चतुर्थ सूत्रके दां ही भङ्ग हैं (२)। इस प्रकार व्यवहार नयका श्राश्रय करके बध्यमान, उदीर्ण श्रीर उप्रशान्त, इनके एक, दो [श्रीर तीनोंके ] संयागसे ज्ञाना-वरणीयकी वंदनाके विधानकी प्ररूपणा की गई है।

# इसी प्रकार शेष सात कर्मोंके वेदनाविधानकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ ४७ ॥

जिस प्रकार व्यवहारनयका आश्रय करके ज्ञानावरणीय कर्मकी वेदनाके विधानकी प्रकृषणा की गई है उसी प्रकार शेष सान कर्मोंकी वदनाके विधानकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है।

संग्रह नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयकी वेदना कथंचित बध्यमान वेदना है ॥४८॥ इस सूत्रके ऋर्थकी प्ररूपणा करते समय जीव, प्रकृति और समय इनके एक वचन तथा

जीव शकृति समय को स्थापित करके फिर यहाँ अज्ञपरावर्तन करके उत्पन्न जीवक बहुबचन एक एक एक

	जीव	एक	अनेक			
हुए <b>प्रस्</b> ता <b>र</b>	प्रकृति	एक	एक	को स्थापित करके अर्थकी प्ररूपणा करते हैं।	वह इस	प्रकार है—
	समय	एक	एक			

एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमं बाँधी गई कथंचिन् बध्यमान वेदना है। इस प्रकार एक भङ्ग १ ताप्रती 'परावत्ति' इति पाढः ।

माणिया वेयणा । एवमेगो भंगो [१] । अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयः पबद्धा सिया बज्भमाणिया वेयणा । एवमेदस्स सुत्तस्स वे चेव भंगा [२] ।

## सिया उदिण्णा वेयणा ॥ ४६ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णम्।णे जीव-पयडि-समयाणमेगवयणेहि जीवबहुवयणेण च

सामण्णोण संगहिद्ण गेण्हिद ति कालस्स बहुवयणं णेच्छिदि । जीवेसु वि जीवसामण्णोण संगहिदेसु बहुत्तं णित्थ ति जीवबहुवयणं किण्णावणिज्जदे १ ण ३, संगहणयस्स सुद्धस्स विसए अप्पिदे जीवबहुत्ताभावो होदि चेव, किंतु असुद्धसंगहणओ अप्पिदो ति कट्टु ण जीवबहुत्तं विरुज्किदे । संपिह एवं ठिवय एदस्स अत्थपह्रवणं कस्सामो । तं जहा--

हुआ (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमे वाँधा गई कथंचित् बध्यमान वेदना है। इस प्रकार इस सूत्रके दो ही भङ्ग हैं (२)।

#### कथंचित् उदीणं वेदना है।। ४६।।

इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय जीव, प्रकृति और समय, इनके एकवचन और

	जीव	प्रकृति	समय		
जीवके बहुवचन	एक	एक	एक	से उत्पन्न कराये गये प्रस्तारको स्थापित व	हरना चाहिये—
	ऋनेक	o	0	,	

ज्ञीव	एक	<del>श्र</del> नेक	
प्रकृति	एक	एक	चूँ कि यह संमह नय तीनों ही कालोंको काल सामान्यसे संगृहीत करके प्रहण
समय	एक	एक	

करता है, अतएव वह कालके बहुवचनको स्वीकार नहीं करता।

शंका—जीव सामान्यसे जीवोंके भी संगृहीत होनेपर चूँ कि उनका भी बहुवचन सम्भव नहीं है, अतएव जीवोंके बहुवचनको कम क्यों नहीं किया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, यद्यपि शुद्ध संप्रहनयके विपयकी प्रधानना होनेपर जीवबहुत्वका अभाव होता ही है; किन्तु यहाँ चूँकि अशुद्ध संप्रहनय प्रधान है, अतः जीवबहुत्व विरुद्ध नहीं है।

१ प्रतिषु । १ २ | एवंविधोऽत्र प्रस्तारो सम्यते । २ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'संगहिदेस' इति पाठः । १ २ | ३ ताप्रतौ 'ण' इत्येतस्य स्थाने 'एवं' इत्येतत्पदमुपस्यभ्यते ।

एयस्स जीवस्त एया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उदिण्णा वेयणा। एवमेगो भंगो [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उदिण्णा वेयणा। एवं बे भंगा [२] उदिण्णोगवयणसुत्तस्स।

## सिया उवसंता वेयणा ॥ ५० ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे जीव-पयिड-समयाणमेगवयणेहि जीवबहुवयणेण च | १११ | जिल्दपत्थारं | १२ | ठिवय एदस्स सुत्तस्स भंगपमाणपह्न्वणं कस्सामो । ११

तं जहा-एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उवसंता वेयणा । एवमेगो भंगो । अधवा अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा सिया उवसंता वेयणा । एवमेदस्स सुत्तस्स वे चेव भंगा [२] ।

# सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च ॥ ५१ ॥

एदस्स दुसंजोगपढमसुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे वज्कमाण-उदिण्णाणं दुसंजोग-

श्रव इस प्रकारसे [ प्रस्तारकां ] स्थापित करके इस सूत्रके श्रर्थकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथंचित उदीर्ण वेदना है। इस प्रकार एक भङ्ग हुश्रा (१)। अथवा, श्रनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई कथंचित् उदीर्ण वेदना है। इस प्रकार उदीर्ण वेदना सम्बन्धी एकवचन सूत्रके दो भङ्ग हैं (२)।

# कथंचित् उपशान्त वेदना है।। ५०।।

इस सूत्रके ऋथंकी प्ररूपणा करते समय जीव, प्रकृति व समय, इनकं एकवचन तथा जीवके

	जीव	प्रकृति	ममय				जीव	एक	अनेक	ĺ		
बहुबचन	एक	एक	एक	से उत्पन्न	हुए	प्रस्तार	प्रकृति	एक	एक	का	स्थापित	करके
	अनेक	0	c				समय	एक	एक			

इस सूत्रकं भङ्गोंकं प्रमाणकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार हं—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमं वाँधी गई कथैचित् उपशान्त वेदना है। इस प्रकार एक भङ्ग हुआ। (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वाँधी गई कथंचित् उपशान्त वेदना है। इस प्रकार इस सूत्रके दो ही भङ्ग हैं (२)।

## कथंचित् बध्यमान और उदीर्ण वेदना है।। ५१।।

दोके संयाग रूप इस प्रथम सूत्रकं अर्थकी प्ररूपणा करते समय बध्यमान व उदीर्ण इन दोके

पत्थारं | १ | तेसि चेत्र जीव-पयडि-समयपत्थारं च ठिवय | १२ | १२ | एच्छा परू-

वणा कीरदे। तं जहा-एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणिया, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाः सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च वेयणा। एवमेगो भंगो [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एय-समयपबद्धा बज्भमाणिया, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णाः सिया बज्भमाणिया च उदिण्णा च वेयणा। एवमेदस्स सुत्तस्स दो चेव भंगा हॉति [२]।

# सिया बज्झमाणिया च उवसंता च ॥ ५२ ॥

एदस्स सुत्तस्य अत्थे भण्णमाणे बज्भमाण-उवसंताणं दुसंजोगपत्थारं र्

संयोगसे उत्पन्न प्रस्तार पक उदीर्ण एक को तथा उनसे ही सम्बन्ध रखनेवाले जीव, प्रकृति और

			बध्यमान		उदीर्ण	
•	प्रस्तार—	जीव	एक	अनेक	एक	<b>अने</b> क
समय; इनक		प्रकृति	एक	एक	एक	एक
		समय	एक	एक	एक	एक

को भी स्थापित करके पश्चात् यह प्ररू-

पणा की जाती हैं। यथा—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधीं गई उदीर्ण; कथंचित् वध्यमान और उदीर्ण वदना है। इस प्रकार एक भङ्ग हुआ (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण; कथंचित् बध्यमान और उदीर्ण वदना है। इस प्रकार इस सृत्रके दो ही भङ्ग होते हैं (२)।

## कथंचित बध्यमान और उपशान्त वेदना है।। ५२।।

इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय वध्यमान श्रीर उपशान्त इन दोकं संयोग रूप प्रस्तार वि १ को तथा उन्हींसे सम्बन्ध रखनेवाले जीव, प्रकृति व समय इनके प्रस्तारको भी स्थापित उप० १

१ म्रा-काप्रत्योः १ , ताप्रतौ २ एवंविघोऽत्र प्रस्तारः )

चेव [ जीव- ] पथिड-समयपत्थारं च ठिवय | १२ | १२ | पच्छा सुत्तालावो वृचदे ।

तं जहा-एयस्स जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिया, तस्स चेत्र जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बज्झमाणिया च उवसंता च वेयणा। एवमेगा उचारणा [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पथडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिया, तेसि चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उनसंता, सिया बज्म-माणिया च उवसंता च वेयणा । एवमेदस्स सुत्तस्स दो चेव उचारणाओ [२]।

सिया उदिण्णा च उवसंता च ॥ ५३ ॥

	बध्या	मान	उपशान्त		
जीव	एक	ग्रनेक	एक	अनेक	
प्रकृति	एक	एक	एक	एक	
समय	एक	एक	एक	एक	

करके पश्चात् सूत्रके त्रालापको कहते हैं। वह इस प्रकार है—एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई वध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त, कथंचित् वध्यमान और उपशान्त वेदना है। इस प्रकार एक उच्चारणा हुई (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उन्हों जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कशंचित बध्यमान श्रीर उपशान्त वेदना है। इस प्रकार इस सूत्रकी दो ही उच्चारणायें हैं (२)।

कथंचित उदीर्ण और उपशान्त वेदना है ॥ ५३ ॥

यहाँ पहिलेके समान उदीर्ण ऋौर उपशान्त, इन दांके संयोग रूप प्रस्तार

मम्बन्ध रायनेवाले जीव, प्रकृति ऋौर समय, इनके प्रस्तार

L	उर्द	र्णि	उपशान्त		
जीव	एक	<b>अने</b> क	एक	अनेक	
प्रकृति	एक	एक	एक	एक	
समय	एक	एक	एक	एक	

को

एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तस्स चेव जीवस्म एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताः सिया उदिण्णा च उवसंता च वेयणा। एवमेया उचारणा [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाण-मेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया उदिण्णा च उवसंता च वेपणा। एवमेत्थ बे चेव उचारणाओ [२]। संपहि तिसं जोगजणिदवेयणवेयणविहाणपरूवणह्रमुत्तरसुत्तं भणदि-

सिया बज्झमाणिया च उदिण्णां च उवसंता च ॥ ५८ ॥

एदस्स अत्थे भण्णमाणे तिसंजोगसुत्तपत्थारं १ तेसिं चेत्र [जीव-]पयिडि-समयपत्थारे च ठिवय १२ १२ १२ अत्थो बुचदे । तं जहा—एयस्स जीवस्स ११ ११ ११

एया पयडी एयसमयपबद्धा बज्भमाणिया, तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमय-पबद्धा उदिण्णा. तस्स चेव जीवस्स एया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंताः सिया बज्झ-भी स्थापित करके अथंकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है-एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीर्ण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्त; कथंचिम् उदीर्ण श्रीर उपशान्त वेदना है। इस प्रकार एक उच्चारणा हुई (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें बॉधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमे बाँघी गई उपशान्त, कथंचित् उदीर्ण श्रीर उपशान्त वेदना है। इस प्रकार यहाँ दो ही उच्चारणायें हैं (२)। श्रव तीनोंके संयोगसे उत्पन्न बेदनाक विधानकी प्ररूपणा करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं —

कथंचित् बध्यनान, उदीर्ण और उपशान्त वेदना है ॥ ५४॥

इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय तीनोंके संयोग रूप सूत्रके प्रस्तार उ० १ का तथा

उन्होंसे सम्बद्ध (जीव,) प्रकृति और समयके प्रस्तार

	जीव	वध्यः	मान	उर्द	र्ण	उपशान्त	
जाव	गंक	अनेक	एक	अनेक	एक	<b>ऋने</b> क	
মকূ	ति	एक	एक	एक	एक	एक	एक
सम	य	एक	एक	एक	एक	एक	एक

को भी स्थापित करके ऋर्थकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है-एक जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई बध्यमान, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उदीण, उसी जीवकी एक प्रकृति एक समयमें बाँधी गई उपशान्तः कथंचित बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदना है।

माणिया च उदिण्णा च उनसंता च वेयणा। एवमेगो भंगो [१]। अधवा, अणेयाणं जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा बज्झमाणिया, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उदिण्णा, तेसिं चेव जीवाणमेया पयडी एयसमयपबद्धा उवसंता; सिया बज्झमाणिया च उदिण्णा च उवसंता च वेयणा। एवं बज्झमाण-उदिण्ण-उवसंताणं तिसंजोगम्मि दो चेव भंगा [२]।

## एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ ५५ ॥

जहा संगहणयमस्सिद्ण णाणावरणवेयणावेयणाविहाणं परूविदं तहा सेससत्तणं कम्माणं परूवेदन्वं, विसेसाभावादो ।

# उजुसुदस्स णाणावरणीयवेयणा उदिण्णाः फलपत्तविवागा वेयणा ॥५६॥

उदीर्णस्य फलं उदीर्णफलम्, तत्त्राप्तो विपाको यस्यां सा उदीर्णफलप्राप्तविपाका वेदना भवति; नापरा । जो कम्मक्खंधो जिम्ह समए अण्णाणमुप्पाएदि सो तिम्ह चेत्र समए णाणावरणीयवेयणा होदि, ण उत्तरखणे; विणहुकम्मपज्जायत्तादो । ण पुच्वखणे वि, तस्स अण्णाणजणणसत्तीए अभावादो । ण च वेयणाए अकारणं वेयणा होदि, अच्व-वत्थापसंगादो । तम्हा बज्कमाण-उवसंतकम्माणि वेयणा ण होति, उदिण्णं चेव वेयणा होदि ति मणिदं होदि ।

इस प्रकार एक भंग हुआ (१)। अथवा, अनेक जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वॉधी गई वध्यमान, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वॉधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वॉधी गई उदीर्ण, उन्हीं जीवोंकी एक प्रकृति एक समयमें वॉधी गई उपशान्त; कथंचित् बध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदना है। इस प्रकार वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त वेदना है। इस प्रकार वध्यमान, उदीर्ण और उपशान्त इन नीनोंके संयोगमें दो ही भंग होते हैं (२)।

#### इसी प्रकार शेष सात कर्मीके सम्बन्धमें कथन करना चाहिये ॥ ५५ ॥

जिस प्रकार संग्रह नयका आश्रय करके ज्ञानावरणीय कर्मके वेदनावेदनाविधानकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेष सात कर्मोंके वेदनावेदनाविधानकी भी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है।

## ऋजुस्त्र नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय कर्मकी वेदना उदीर्ण फलको प्राप्तविपाक-वाली वेदना है।। ४६।।

उदीर्णका फल उदीर्णफल, उसकी प्राप्त है विपाक जिसमें वह उदीर्णफलविपाक वेदना है; इतर नहीं है। अर्थान् जो कर्मस्कन्ध जिस समयमें अज्ञानको उत्पन्न कर।ता है उसी समयमें ही वह ज्ञानावरणीयकी वेदना रूप होता है, न कि उत्तर क्षणमें; क्योंकि, उत्तर क्षणमें उसकी कर्म रूप पर्याय नष्ट होजाती हैं। पूर्व क्षणमें भी उक्त कर्मस्कन्ध ज्ञानावरणीयकी वेदना रूप नहीं होता, क्योंकि, उस समय उसमें अज्ञानको उत्पन्न करनेकी शक्तिका अभाव है। और जो वेदनाका कारण ही नहीं है वह वेदना नहीं होता है, क्योंकि, वैसा होनेपर अञ्यवस्थाका प्रसंग आता है। इस कारण वध्यमान व उपशान्त कर्म वेदना नहीं होते हैं, किन्तु उदीर्ण कर्म ही वेदना होता है; यह सूत्रका अभिप्राय है।

१ प्रतिषु 'उदिण्णा-' इति पाठः । २ ताप्रतौ '-प्राप्तविपाकवेदना परा' इति पाठः ।

# एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ ५७ ॥ जहा णाणावरणीयस्स परूविदं तहा सेससत्तण्णं कम्माणं परूवेदव्वं । सद्दणयस्स अवत्तव्वं ॥ ५० ॥

कुदो ? तस्स विसए दन्वाभावादो । णाणावरणीय-वेयणासहाणं भिण्णतथाणं भिण्णसरूवाणं समासाभावादो वा पुधभृदेसु अपुधभृदेसु च तस्सेदमिदि संबंधाभावादो वा तिण्णं सहणयाणमवत्तन्वं ।

#### एवं वेयणवेयणविहाणे ति समत्तमणियोगदारं।

#### इसी प्रकार शेष सात कर्मों के सम्बन्धमें कहना चाहिये ॥ ५७ ॥

जिस प्रकार ऋजुसूत्र नयकी ऋषेक्षासे ज्ञानावरणीयकं सम्बन्धमे प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेप सात कर्मीकं सम्बन्धमें भी प्ररूपणा करना चाहिये।

# शब्द नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयवेदना अवक्तव्य है।। ५८।।

इसका कारण यह है कि शब्द नयके विषयमें द्रव्यका अभाव है। अथवा, ज्ञानावरणीय और वंदना इन भिन्न अर्थ व स्वरूपवाले दोनों शब्दोंका समास न हो सकनेसे, अथवा पृथम्भूत और अपृम्भूत उनमें 'यह उसका है' इस प्रकारका सम्बन्ध न बन सकनेसे भी तीनों शब्द नयोंकी अपेज्ञासे वह अवक्तव्य है।

इस प्रकार वेदनावेदनाविधान यह अनुयागद्वार समाप्त हुआ।

# वयणगदिविहाणाणियोगहारं

# वेयणगदिविहाणे ति ॥ १ ॥

एदमहियारसंभालणसुत्तं । वेदनायाः गितर्गमनं विधीयते प्ररूप्यते अनेनेति वेदनागतिविधानम् । कधं कम्माणं जीवपदेसेसु समवेदाणं गमणं जुज्जदे ? ण एस दोसो,
जीवपदेसेसु जोगवसेण संचरमाणेसु तदपुधभृदाणं कम्मक्खंधाणं पि संचरणं पिं
विरोहाभावादो । किमट्ठं वेदणागहविहाणं वृचदे ? जिद्द कम्मपदेसा द्विदा चेव होंति तो
जीवेण देसंतरगदेण सिद्धसमाणेण होदव्वं । कुदो ? सयलकम्माभावादो । ण ताव
पुव्वसंचिदकम्माणि अत्य, तेसिं पुव्वपदेसे थिरमरूवेण अवद्विदाणमेत्थ आगमणाभावादो । ण वृद्धमाणकाले वि कम्मसंचओ अत्थि, मिच्छत्तादिपच्याणं कम्मेहि सह
दिदाणमेत्थ संभवाभावादो । ति । ण कम्मक्खंधाणमणवृद्धाणं पि जुज्जदे, सव्वजीवाणं
सुत्तिप्यसंगादो । तं जहा—ण ताव अप्पदिविद्यसम्प कम्माणि अत्थि, अवद्वाणाभावेण
णिम्मूलदो विण्हत्तादो । ण उप्पणपदिवसम्प वि फलं देति, बज्भमाणसम्म कम्माणं
विवागाभावादो । भावे वा कम्म-कम्मफलाणमेगसम्प चेव संभवो होद्ण विदियसम्पसु

### वेदनागतिविधान अनुयोगद्वार अधिकार प्राप्त है ॥ १ ॥

यह सूत्र ऋधिकारका स्मरण करानेवाला है। वदनाकी गति ऋर्थान् गमनकी इसके द्वारा शक्तपणा की जाती है अतएव वह वदनागतिविधान कहलाता है।

शंका-जीवप्रदेशोंमें समवायको प्राप्त हुए कर्मीका गमन कैसे सम्भव है।

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, यांगके कारण जीवप्रदेशोंका संचरण होनेपर उनसे अपृथग्भूत कर्मस्कन्धोंके भी संचारमें कोई विरोध नहीं आता।

शंका-वदनागतिविधान अनुयोगद्वार किसलिये कहा जा रहा है ?

समाधान—यद् कर्मप्रदेश स्थित ही हों तो देशान्तरको प्राप्त हुए जीवको सिद्ध जीवके समान हो जाना चाहिए,क्योंकि उस समय उसके समस्त कर्मोंका अभाव है। यह कहना कि उसके पूर्व-संचित कर्म विद्यमान है, ठीक नहीं है; क्योंकि, वे पूर्व स्थानमें ही स्थिर रूपसे अवस्थित हैं, उनका यहाँ देशान्तरमे आना असम्भव है। वर्तमान कालमें भी उसके कर्मोंका संचय नहीं है, क्योंकि, कर्मोंके साथ स्थित मिध्यात्वादिकं प्रत्ययोंकी यहाँ सम्भावना नहीं है। कर्मस्कन्धोंका अनवस्थान स्वीकार करना भी योग्य नहीं है, क्योंकि, वैसा माननेपर सब जीवोंकी मुक्तिका प्रसंग आता है। यथा—विविद्यति द्वितीय समयमें कर्मोंका अस्तित्व नहीं है, क्योंकि, अवस्थानके न होनेसे उनका निर्मूल नाश हो गया है। उत्पन्न होनेके प्रथम समयमें व फल नहीं देते हैं, क्योंकि, बन्ध होनेके समयमें कर्मोंका फल देना असम्भव है। अथबा, यदि बन्ध समयमें फलका देना स्वीकार किया जाय तो फिर कर्म और कर्मफल इन दोनोंकी एक समयमें ही सम्भावना होकर द्वितीय समयमें

बंधसंताभावो होज्ज, सत्थ बंधकारणिमञ्ज्ञचादि कम्मफलाणमभावादो । एवं च संते तत्थ णिव्बुइए सञ्बजीविवसयाए होद्व्वं । ण च एवं, तहाणुवलंभादो । ण चोहय— पक्खो वि, उभयदोसाणुसंगादो चि पज्जविद्वयस्स सिस्सस्स जीव-कम्माणं पारतंतिय- उन्तिक्षणसंबंधजाणावणद्वं जीवपदेसपिरफंदहेद् चेव जोगो चि जाणावणद्वं च वेयणगइ- विहाणं परूविज्जदे ।

# णेगम-बवहार-संगहाणं णाणावरणीयवेयणा सिया अबंहिदा ॥२॥

राग-दोस-कसाएहि वेयणाहि वा भएण अद्धाणजणिदपरिस्समेण वा जीवपदेसेसु हिदअइजलं व संचरंतेसु तत्थ समवेदकम्मपदेसाणं पि संचरणुवलंभादो । जीवपदेसेसु पुणो कम्मपदेसा हिदा चेव, पुव्विद्धदेसं मोत्तृण देसंतरे हिदजीवपदेसेसु समवेदकम्म-क्खंधुवलंभादो । इदो एदसुवलव्भदे ? सियासद्दुचारणण्णहाणुववत्तीदो, देसे इव जीव-पदेसेसु वि अहिदत्ते अव्धवगम्ममाणे पुव्युत्तदोसप्पसंगादो च । अहण्णं मिक्समजीव-पदेसाणं संकोचो विकोचो वा णत्थि ति तत्थ हिदकम्मपदेसाणं पि अहिदत्तं णत्थि

वन्ध और सत्त्वका श्रभाव हो जाना चाहिय, क्योंकि, दृसरे समयमें बन्धके कारण मिण्यात्वादिका तथा कर्मफलका अभाव है। श्रीर ऐसा होनेपर उस समय सब जीवोंकी मुक्ति हो जानी चाहिये। परन्तु एसा है नहीं, क्योंकि वैसा पाया नहीं जाना। यदि उभय पक्षको स्वीकार किया जाय तो वह भी ठीक नहीं है, क्योंकि, वैसा स्वीकार करनेपर उभय पक्षोंमें दिये गये दोपोंका प्रसंग श्राता है। इस प्रकारसे पर्यायदृष्टिवाले शिष्यके लिये जीव व कर्मके पारतन्त्र्य स्वरूप सम्बन्धको वनलानेके लिये तथा जीवप्रदेशोंके परिस्पन्दका हेतु योग ही है इस बातको भी बतलानेके लिये 'वेदनागित-विधान' की प्ररूपणा की जा रही है।

नैगम, व्यवहार और संग्रह नयोंकी अपेदा ज्ञानावरणीयकी वेदना कथंचित् अबस्थित है।। २।।

राग, द्वेष और कपायसे; ऋथवा वंदनाओंसे, भयसे अथवा अध्वानसे उत्पन्न परिश्रमसे मेघोंमें स्थित जलके समान जीवप्रदेशोंका संचार होनेपर उनमें समवायको प्राप्त कर्मप्रदेशोंका भी संचार पाया जाता है। परन्तु जीवप्रदेशोंमें कर्मप्रदेश स्थित ही रहते हैं, क्योंकि, जीवप्रदेशोंके पूर्वके देशको छोड़कर देशान्तरमें जाकर स्थित होनेपर उनमें समवायको प्राप्त कर्मस्कन्ध पाये जाते हैं।

शंका-यह अर्थ किस प्रमाणसे उपलब्ध होता है ?

समाधान—एक तो ऐसा ऋथे ग्रहण किये विना 'स्यात्' शब्दका उचारण घटिन नहीं होता। दूसरे देशके समान जीवप्रदेशोंमें भी कर्मप्रदेशोंका ऋस्थित स्वीकार करनेपर पूर्वोक्त दापका प्रसंग आता है। इससे जाना जाता है कि जीव प्रदेशोंके देशान्तरको प्राप्त होनेपर उनमें कर्म प्रदेश स्थित ही रहते हैं।

शंका-यतः जीवके आठ मध्य प्रदेशोंका संकोच अथवा विस्तार नहीं होता आतः उनमें

१ अप-आ-का प्रतिषु 'सिस्सरस' इत्येतत्पदं नोपलभ्यले । २ प्रतिषु 'श्रद्दिद् इति पाठः ।

ति । तदो सन्वे जीवपदेसा कम्हि वि काले अद्विदा होति ति सुत्तवयणं ण घडदे ? ण एस दोसो, ते अद्वमन्भिमजीवपदेसे मोत्तृण सेसजीवपदेसे अस्सिद्ण एदस्स सुत्तस्स पचुत्तीदो । कघं पुण एसो अत्थिवसेसो उवलब्भदे ? सियासहप्पओआदो ।

# सिया हिदाहिदा ॥ ३॥

वाहि-वेयणा-सज्भसादिकिलेसविरहियस्स छदुमत्थस्स जीवपदेसाणं केसि पि चलणाभावादो तत्थ द्विदकम्मक्खंधा वि द्विदा चेव होति, तत्थेव केसि जीवपदेसाणं संचालुक्लंभादो तत्थ द्विदकम्मक्खंधा वि संचलंति, तेण ते अद्विदा ति भण्णंति । तेसि दोण्णं समुदायो वेदणा ति एया होदि । तेण ठिदाद्विदा ति दुस्सहावा भण्णदे । एत्थ जे अद्विदा तेसि कम्मबंधो होदु णाम, सजोगत्तादो । जे पुण द्विदा तेसि जीवपदेसाणं णत्थि कम्मबंधो, जोगाभावादो । सो वि कुदो णव्वदे ? जीवपदेसाणं परिष्कंदाभावादो । ण च परिष्कंदविरहियजीवपदेसेसु जोगो अत्थि, सिद्धाणं पि सजोगत्तावतीदो रे ति ?

स्थित कर्मप्रदेशोंका भी अस्थितपना नहीं बनता श्रोर इसलिए सब जीवप्रदेश किसी भी समय अस्थित होते है, यह सूत्रवचन घटित नहीं होता ?

समाधान — यह कोई दोप नहीं हैं, क्योंकि, जीवक उन आठ मध्य प्रदेशोंको छोड़कर शेप जीवप्रदेशोंका आश्रय करके इस सूत्रकी प्रवृत्ति हुई हैं।

शंका—इस ऋर्थविशेषकी उपलब्धि किस प्रकारसे होती है ? समाधान—उसकी उपलब्धि 'स्यान्' शब्दक प्रयोगसे होती है।

### उक्त वेदना कथंचित् स्थित-अस्थित है।। ३।।

व्याधि, वदना एवं भय त्रादिक क्लेशोंसे रहित छद्मस्थकं किन्हीं जीवप्रदेशोंका चूं कि संचार नहीं होता त्रात्पव उनमें स्थित कमेंप्रदेश भी स्थित ही होते हैं। तथा उसी छद्मस्थकं किन्हीं जीव-प्रदेशोंका चूँ कि संचार पाया जाता है, त्रात्पव उनमें स्थित कमेंप्रदेश भी संचारका प्राप्त होते हैं, इसलियं व श्रस्थित कहे जाते हैं। यतः उन दोनोंके समुदाय स्वरूप वदना एक है त्रातः वह स्थित-श्रस्थित इन दो स्वभाववाली कही जाती है।

शंका—इनमें जो जीवप्रदेश श्रिस्थित हैं उनके कर्मबन्ध भले ही हो, क्योंकि, व योग सिहत हैं। किन्तु जो जीवप्रदेश स्थित हैं उनके कर्मबन्धका होना सम्भव नहीं हैं, क्योंकि, व योगसे रहित हैं।

प्रतिशंका-वह भी किस प्रामणसे जान जाता है !

प्रतिशंकाका समाधान—जीवप्रदेशोंका परिस्पन्द न होनेसे ही जाना जाता है कि वे योगसे रिहत हैं। और परिस्पन्दसे रहित जीवप्रदेशोंमें योगकी सम्भावना नहीं है, क्योंकि, वैसा होनेपर सिद्ध जीवोंके भी सयाग होनेकी आपित आती है।

१ ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'ऋडिदा', ताप्रतौ 'ऋडि (डि) दा', मप्रतौ 'लिबिदा' इति पाठः । २ ताप्रतौ 'सजोगत्ता [दो] क्तीदो' इति पाठः ।

एत्थ परिहारो वृच्चदे —मण-वयण-कायिकरियासमुण्पत्तीए जीवस्स उवजीगो जोगो णाम । सो च कम्मबंधस्स कारणं। ण च सो थोवेसु जीवपदेसेसु होदि, एगजीवपय-तस्स थोवावयवेसु चेव वृत्तिविरोहादो एकम्हि जीवे खंडखंडेण पयत्तिवरोहादो वा। तम्हा द्विदेसु जीवपदेसेसु कम्मबंधो अत्थि ति णव्वदे। ण जोगादो णियमेण जीवपदेस-परिष्कंदो होदि, तस्स तत्तो अणियमेण समुष्पत्तीदो। ण च एकांतेण णियमो णित्थ चेव, जिद उप्पज्जिद तो तत्तो चेव उप्पज्जिद ति णियमुवलंभादो। तदो द्विद।णं पि जोगो अत्थि ति कम्मबंधभूयमिच्छियव्वं।

# एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ ४ ॥

जहा णाणावरणीयस्स दुविहा गदिविहाणपह्नवणा कदा तहा एदेसि तिण्णं पि कम्माणं कायव्वं, छदुमत्थेसु चेव वद्दमाणत्तणेण मेदाभावादो ।

### वेयणीयवेयणा सिया हिदा ॥ ५ ॥

कुदो ? अजोगिकेवलिम्मि णद्वासेसजोगम्मि जीवपदेसाणं संकोचिविकोचामावेण अवट्टाणुवलंभादो ।

## सिया अहिदा ॥ ६ ॥

शंकाका समाधान—यहाँ उपर्युक्त शंकाका परिहार कहते हैं। मन, वचन एवं काय सम्बन्धी कियाकी उत्पत्ति में जो जीवका उपयोग होता है वह योग ख़ौर वह कमेवन्धका कारण है। परन्तु वह थोड़ेसे जीवप्रदेशोंमें नहीं हां सकता, क्योंकि, एक जीवमें प्रवृत्त हुए उक्त योगकी थोड़ेसे ही ख़बयबोंमें प्रवृत्ति माननेमें विरोध खाता है, ख़थवा एक जीवमें उसके ख़ण्ड-ख़ण्ड रूपसे प्रवृत्त होनेमें विरोध आता है। इसिलये स्थित जीवप्रदेशोंमें कर्मबन्ध होता है, यह जाना जाता है। दूसरे योगसे जीवप्रदेशोंमें नियमसे परिस्पन्द होता है, एसा नहीं है; क्योंकि योगसे खनियमसे इसकी उत्पत्ति होती है। तथा एकान्ततः नियम नहीं है, ऐसी भी बात नहीं है; क्योंकि, यदि जीवप्रदेशोंमें परिस्पन्द उत्पन्न होता है तो वह योगसे ही उत्पन्न होता है, ऐसा नियम पाया जाता है। इस कारण स्थित जीवप्रदेशोंमें भी योगके होनेसे कर्मबन्धको स्वीकार करना चाहिये।

# इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तराय कमीं के विषयमें जानना चाहिये॥ ४॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीय कर्मके गतिविधानकी दो प्रकारकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार इन तीन कर्मोंकी भी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, ये कर्म छदास्थोंके ही विद्यमान रहते हैं इस-लिए इनकी प्ररूपणामें ज्ञानावरणीयकी प्ररूपणासे कोई भेद नहीं है।

### वेदनीय कर्मकी वेदना कथंचित् स्थित है।। ५।।

इसका कारण यह है कि अयोगकेवली जिनमें समस्त योगोंक नष्ट हा जानेसे जीवप्रदेशोका संकोच व विस्तार नहीं होता है, अतएव व वहाँ अवस्थित पाय जाते हैं।

### कथंचित् वह अस्थित है ॥ ६ ॥

१ ताप्रतौ 'उवजोगो णाम' इति पाठः।

सुगममेदं; णाणावरणीयपह्रवणाए चेव अवगदसह्रवत्तादो । सिया डिदाडिदा ॥ ७ ॥

एदस्स वि णाणावरणीयभंगो।

एवमाउव-णामा-गोदाणं ॥ = ॥

जहा वेयणीयस्य परूविदं तहा एदेसिं तिण्णं कम्माणं वत्तव्वंः मेदाभावादो ।

उजुसुदस्स णाणावरणीयवेयणा सिया हिदा ॥ ६ ॥

छदुमत्थेस सजोगेस कथं सन्वेसिं जीवपदेसाणं द्विदत्तं होदि उज्जसदणए ? को एवं भणदि ' उज्जसदणओ सन्वेसिं जीवपदेसाणं किम्ह वि काले द्विदत्तं चेव इन्क्षदि ति । किंतु जे द्विदा ते द्विदा चेव, ण अद्विदा; ठिदेसु अद्विदत्तविरोहादो । एस उज्जसद-णयाहिष्याओ ।

सिया अहिदा ॥ १० ॥

जे अद्विदजीवपदेसा ते अद्विदा चेव ण तत्थ द्विदभूआ, द्विदाद्विदाणमेगत्थ एगसमए अवद्वाणाभावादो । तेण कारणेण उजुसुदणए दुसंजोगभंगो णित्थ त्ति अवणिदो ।

यह सूत्र सुगम है, क्योंकि, ज्ञानावरणीय कर्मकी प्ररूपणासे ही उसके स्वरूपका ज्ञान हो जाता है।

कथंचित् वह स्थित-अस्थित है।। ७॥

इसकी भी प्ररूपणा ज्ञानावरणीयके ही समान है।

इसी प्रकार आयु; नाम और गोत्र कर्मके सम्बन्धमें जानना चाहिये॥ ८॥

जिस प्रकार वेदनीय कर्मके गतिविधानकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार इन नीन कर्मों के गतिविधानकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उससे इसमें काई विशेषता नहीं है।

ऋजुस्त्र नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयकी वेदना कथं वितृ स्थित है।। ९ ॥

शंका—यागसहित छदास्थ जीवोंमें ऋजुसूत्र नयकी श्रपेचा सभी जीवप्रदेश स्थित कैसे हो सकते हैं ?

समाधान—ऐसा कीन कहता है कि ऋजुसूत्र नय सब जीवप्रदेशोंको किसी भी कालमें दिश्यत ही स्वीकार करता है १ किन्तु जो जीवप्रदेश स्थित हैं वे स्थित ही रहते हैं, उस कालमें वे श्रास्थित नहीं हो सकते। क्योंकि, स्थित जीवप्रदेशोंके श्रास्थित होनेका विरोध है। यह ऋजुसूत्र नयका श्राभिप्राय है।

कथंचित् वह अस्थित है।। १०॥

जो जीवप्रदेश अस्थित हैं वे अस्थित ही रहते हैं, न कि स्थित; क्योंकि, इस नयकी अपेक्षा स्थित-अस्थित जीवप्रदेशोंका एक जगह एक समयमें अवस्थान नहीं हो सकता। इस कारण ऋजु-राम्न नयकी अपेन्ना द्विसंयोग मंग नहीं है, अतः वह परिगणित नहीं किया गया है। पर इससे

१ ऋ-ऋा-कार्पात्वु 'भण्णदि' इति पाठः । २ ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'छिदभूऋ', ताप्रतौ 'छिदभूऋ (ऋं)' इति पाठः ।

ण पुन्तिञ्चणए अस्सिद्ण जा परूवणा कदा तिस्से असचत्तं, सियासदेण तिस्से वि सचत्तपरूवणादो।

### एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ ११ ॥

उजुसुदणयमस्सिद्ण जहा णाणावरणीयस्स पह्नवणा कदा तहा सेससत्तण्णं कम्माणं पह्नवणा कायव्वा, ठिद्भावेण अद्विदभावेण च विसेसाभावादो ।

### सहणयस्स अवत्तव्वं ॥ १२ ॥

कुदो ? तस्य विसए दन्वाभावादो तस्य विसये रिद्वाद्विदाणमभावादो वा । तं जहा-- ण ताव द्विदमत्थि, सन्वपयत्थाणमणिचत्तन्ध्ववगमादो । ण अद्विदभूयं पि, असंते पिडसेहाणुववत्तीदो ति ।

### एवं वेयणगदिविहाणे ति समत्तमणियोगदारं।

पूर्वोक्त नयोंका आश्रय करके जो प्ररूपणा की गई है वह असत्य नहीं ठहरती, क्योंकि, 'स्यान' शब्दके द्वारा उसकी भी सत्यता प्ररूपित की गई है।

### इसी प्रकार सात कर्मों के विषयमें जानना चाहिये ॥ ११ ॥

ऋजुसूत्र नयका त्राश्रय करके जिस प्रकार ज्ञानावरणीयकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेप सात कर्मोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, स्थित रूप व त्रास्थितरूपसे इसमें उसमें कोई विशेषता नहीं है।

### शब्द नयकी अपेक्षा वह अवक्तव्य है ॥ १२ ॥

क्योंकि द्रव्य शब्द नयका विषय नहीं है, अथवा स्थित व अस्थित शब्दनयके विषय नहीं हैं। स्पष्टीकरण इस प्रकार है—उक्त नयका विषय स्थित तो वनता नहीं है, क्योंकि, इस नयमें समस्त पदों व उनके अर्थोंको अनित्य स्वीकार किया गया है। अस्थित स्वरूप भी नहीं वनता क्योंकि, असन्का प्रतिषेध वन नहीं सकता।

इस प्रकार वेदनागतिविधान यह अनुयागद्वार समाप्त हुआ।

१ अ:श्रा-काप्रतिषु 'ठिदाभावेण' इति पाठः । २ श्रः श्रा-का-ताप्रतिषु 'तम्स वि दिदाहिदाण' इति पाठः । ३ अ:श्रा-काप्रतिषु 'असंखे' इतिपाठः ।

**छ. १२-४**७

# वेयणअणंतरविहाणाणियोगदारं

# वेयणअणंतरविद्याणे ति ॥ १ ॥

अहियारसंभालणसत्तमेदं। किमहुमेनो अहियारो वुचदे ? पुन्नं वेयणवेयणविहाणे बन्ममाणं पि कम्मं वेयणा, उदिण्णं पि उनसंतं पि वेयणा त्ति परूविदं। तत्थ जं तं बन्झमाणकम्मं तं कि बन्ममाणसमए चेन निपचिद्ण फलं देदि आहो निदियादिसमएस फलं देदि ति पुन्छिदे एनं फलं देदि ति जाणानणट्टं वेयणअणंतरनिहाणमागदं। तत्थ बंधो दुनिहो-अणंतरनंधो परंपरबंधो चेदि। को अणंतरबंधो णाम १ कूम्मह्मयनग्गणए दिदपोग्गलक्खंधा, मिन्छत्तादिपचएहि कम्मभावेण परिणदपढमसमए अणंतरबंधा। किधमदेसिमणंतरबंधतं १ कम्महयनग्गणपन्जयपरिचत्ताणंतरसमए चेन कम्मपन्जएण परिणयत्तादो। को परंपरबंधो णाम १ बंधनिदियसमयप्पहु कि कम्मपोग्गलक्खंधाणं जीनपदेसाणं च जो बंधो सो परंपरबंधो णाम। कधं बंधम्स परंपरा १ पढमसमए बंधो जादो,

### वेदना अनन्तरविधान अनुयोगद्वार अधिकार प्राप्त है ॥ १ ॥

यह सूत्र ऋधिकारका स्मरण कराता है।

शंका-इस अधिकारकी प्ररूपणा किसलिय की जा रही है ?

समाधान—पहिलं वेदनावेदनाविधान अनुयोगद्वारमें बध्यमान कर्म भी वेदना है, उदीर्ण और उपशान्त कर्म भी वेदना हैं? यह प्ररूपणा की जा चुकी हैं। उनमें जो वध्यमान कर्म है वह क्या बँधनेके समयमें ही परिपाकको प्राप्त होकर फल देता हैं, अथवा द्वितीयादिक समयों फल देता हैं, ऐसा पूछे जानेपर 'वह इस प्रकारसे फल देता हैं? यह झात करानेके लिये वेदनाअनन्तर-विधान अनुयोगद्वारका अवतार हुआ है।

वन्ध दो प्रकारका है--श्रनन्तरवन्ध श्रीर परम्परावन्ध ।

शंका-श्रनन्तरबन्ध किसे कहते हैं ?

समाधान—कार्मण वर्गणा स्वरूपसे स्थित पुद्गलस्कन्धोंका मिश्यात्वादिक प्रत्ययोंके द्वारा कर्म स्वरूपसे परिणत हानेके प्रथम समयमें जो वन्ध होता है उसे अनन्तरवन्ध कहते हैं।

शंका-इन पुद्गलस्कन्धोंकी अनन्तरबन्ध संज्ञा कैसे हैं ?

समाधान—चूँ कि वे कार्मण वर्गणा रूप पर्यायको छोड़नेके अनन्तर समयमें ही कर्म रूप पर्यायसे परिणत हुए हैं, अतः उनकी अनन्तरवन्ध संज्ञा है।

शंका-परम्पराजनध किसे कहते हैं ?

समाधान—बन्ध होनेके द्वितीय समयसे लेकर कर्मरूप पुद्गलस्कन्धों ऋौर जीवप्रदेशोंका जो बन्ध होता है उसे परम्परावन्ध कहते हैं।

१ ताप्रती 'पोग्गलक्खंघा [णं]' इति पाठः । २ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'समए श्रणंतरबंघो', ताप्रती समए [बंघो] श्रणंतरबंघो' इति पाठः ।

विदियसमए वि ते वि पोग्गलाणं बंधो चेव, तदियसमये वि बंधो चेव, एवं बंधस्स णिरंतरमावी बंधपरंपरा णाम । ताए बंधा परम्परबंधा ति दहुच्या ।

### णेगम-ववहाराणं णाणावरणीयवेयणा अणंतरवंधा' ॥ २ ॥

कुदो ? बंधपढमसमए चैव जीवस्स परतंतभावुष्पायणेण वेयणमावुवलंगादो उदिण्णद्व्यादो बज्भमाणद्व्यस्स भेदाभावादो वा वज्भमाणद्व्यस्स णाणावरणीयवेयण-भावो जुज्जदे। ण च अवत्थाभेदेण द्व्यभेदो अत्थि, द्व्यादो पुधभदअवत्थाणुवलंभादो।

### परंपरबंधा ॥ ३ ॥

परंपरबंधा वि णाणावरणीयवेयणा होदि । कुदो ? वैधविदियादिसमएसु द्विद-कम्मक्खंधाणं उदिण्णकम्मक्खंधेहितो दव्वदुवारेण एयत्त्वलंभादो ।

# तदुभयबंधा ॥ ४ ॥

णाणावरणीयवेयणा तदुभयबंधा वि होदि, जीवदुवारेण दोण्णं पि णाणावरणीय-बंधाणमेगत्त्वलंभादो । बंधोदय संताणं वेयणाविहाणं वेयणावेयणविहाणे चेव परूदिदं

शंका-वन्धकी परम्परा कैसे सम्भव है ?

समायान—प्रथम समयमें वन्ध हुन्ना, द्वितीय समयमें भी उन पुद्गलोंका बन्ध ही हैं, तृतीय समयमें भी बन्ध ही हैं, इस प्रकारसे वन्धकी निरन्तरताका नाम बन्धपरम्परा है। उस परम्परासे होनेवाल बन्धोंको परम्परावन्ध समक्तना चाहिये।

### नैगम और व्यवहार नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयवेदना अनन्तरबन्ध है ॥ २ ॥

कारण कि बन्धके प्रथम समयमें ही जीवकी परतन्त्रता उत्पन्न करानेके कारण उसमें वेदनात्व पाया जाता है। अथवा, उदीर्ण द्रव्यकी अपेत्ता बध्यमान द्रव्यमें चूँ कि कोई भेद नहीं है, इसलिये इन दोनों नयोंकी अपेत्ता बध्यमान द्रव्यको ज्ञानावरणीयके वेदनास्वरूप मानना समुचित है। यदि कहा जाय कि अवस्थाभेदसे द्रव्यका भी भेद सम्भव है, तो यह कहना ठीक नहीं है, क्योंकि, [इन नयोंकी दृष्टिमें] द्रव्यसे पृथम्बद्ध अवस्था नहीं पायी जाती है।

### वह परम्पराबन्ध भी है।। ३।।

हानावरणीयवेदना परम्परावन्ध भी है, क्योंकि, बन्धके द्वितीयादिक समयोंमे स्थित कर्मास्कन्धोंकी उदीएा कर्मस्कन्धों के साथ द्रव्यके द्वारा एकता पायी जाती है।

### वह तदुभयबन्ध भी है।। ४।।

ज्ञानावरणोयवेदना तदुभयबन्ध भी है। क्यांिक, जीवके द्वारा दोनों ही ज्ञानावरणीय बन्धों के एकता पायी जाती है। बन्ध, उदय और सत्त्वके वेदनाविधानकी प्ररूपणा चूँकि वेदनावेदन-विधानमें ही की जा चुकी है, श्रतएव इन सूत्रोंका यह अर्थ नहीं है; इसलिये इनके अर्थकी

१ ताप्रती 'बद्धा' इति पाठः । २ ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'वा' इत्येतत्प टं नोपस्तम्यते । ३ ताप्रती 'बद्ध' इति पाठः । ४ ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'वि' इति पाठः ।

ति एदेसिं' सुत्ताणं ण एसो अत्थों ति एवमेदेसिमत्थपस्वणा कायव्वा। तं जहा—
णाणावरणीयकम्मक्खंधा अणंताणंता णिरंतरमण्णोण्णेहि संबद्धां होद्ण जे हिदा ते
अणंतरबंधा णाम। एदेण एगादिपरमाणूणं संबंधिवरहियाणं णाणावरणभावो पिडिसिद्धो
दहुव्वो। अणंतरबंधाणं चेव णाणावरणीयमावे संपत्ते परंपरबंधा वि णाणावरणीयवेयणा
होदि ति जाणावणद्वं विदियसुत्तं परूविदं। अणंताणंता कम्मपोग्गलक्खंधा अण्णोणसंबद्धा
होद्ण सेसकम्मक्खंधिहं असंबद्धा जीवदुवारेण इदरेहि संबंधसुवगया परंपरबंधा णाम।
एदे वि णाणावरणीयवेयणा होति ति भणिदं होदि। एदेण सव्वे णाणावरणीयकम्मपोग्गलखंधा एगजीवाहारा अण्णोण्णं समवेदा चेव होद्ण णाणावरणीयवेयणा होति ति
एसो एयंतो णिरागरियो ति दहुव्वो। सेसं सुगमं।

### एवं सत्तणां कम्माणं ॥ ५ ॥

जहा णाणावरणीयस्स दोहि पयारेहि परंपराणंतर-तदुभयबंधाणं परूवणा कदा तहा सेससत्त्रणं कम्माणं परूवणा कायव्या ।

# संगहणयस्म णाणावरणीयवेयणा अणंतरबंधा ॥ ६ ॥ एदस्स सुत्तस्स अत्थ भण्णमाणे पुन्नं व दोहि पयारेहि अत्थो वत्तन्त्रो ।

प्ररूपणा इस प्रकारसे करनी चाहिये। यथा—जो अनन्तानन्त ज्ञानावरणीय कर्म रूप स्कन्ध निरन्तर परस्परमें संबद्ध होकर स्थित हैं वे अनन्तरबन्ध हैं। इससे सम्बन्ध रहित एक आदि परमाणुओं को ज्ञानावरणीयत्वका प्रतिषेध किया गया समभना चाहिये। अनन्तरबन्ध स्कन्धों को हो ज्ञानावरणीयत्व प्राप्त होनेपर परम्परावन्ध भी ज्ञानावरणीयवेदना होती हैं, यह जतलाने के लिये द्वितीय सूत्र की प्ररूपणा की गई है। जो अनन्तानन्त कर्म-पुद्गलस्कन्ध परस्परमें सम्बद्ध होते हुए जोवके द्वारा इतर स्कन्धों से सम्बन्धको प्राप्त होते हैं व परम्परावन्ध कहे जाते हैं। ये भी ज्ञानावरणीयवेदना स्वरूप होते हैं, यह उसका अभिप्राय है। इससे एक जीवके आश्रित सब ज्ञानावरणीय कर्म रूप पुद्गलस्कन्ध परस्पर समव त होकर ज्ञानावरणीयवेदना स्वरूप होते हैं, इस एकान्तका निराकरण किया गया समभना चाहिये। होष कथन सुगम है।

### इसी प्रकार शेष सात कर्मीं के विषयमें जानना चाहिये ॥ ५ ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीय कर्मके परम्परावन्ध, श्रनन्तरबन्ध और तदुभयबन्धकी प्रह्मपणा की गई है उसी प्रकार शेष सात कर्मीके उन बन्धोंकी प्रह्मपणा करनी चाहिये।

संग्रह नयकी अपेचा ज्ञानावरणीयवेदना अनन्तरबन्ध है।। ६।।

इस सूत्रके अर्थकी प्ररूपणा करते समय पहिलके ही समान दो प्रकारसे अर्थका कथन करना चाहिये।

१ ताप्रती 'ति । **एदे**सि' इति पाटः । २ मप्रतिपाठोऽयम् । ऋ-ऋा-ताप्रतिषु 'ऋस्थि' इति पाटः । ३ ऋ-ऋा-ताप्रतिषु 'संबंध'' काप्रती 'संबंधा' इति पाटः ।

### परंपरबंधा ॥ ७ ॥

एत्थ वि पुट्वं व दोहि पयारेहि अत्थपरूवणा कायच्या। तदुभयबंधा णित्थ। कुदो ? एदासु चेव तिस्से अंतब्भावादो।

### एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ = ॥

जहा णाणावरणीयस्स संगहणयमस्सिद्ण दोहि पयारेहि अत्थपरूवणा कदा तहा सेससत्तरणं कम्माणं परूवणा कायव्वा ।

# उजुसुदस्स णाणावरणीयवेयणा परंपरबंधा ॥ ६ ॥

अणंतरबंधा णित्थ णाणावरणीयवेयणा, परंपरबंधा चेव। कुदो ? उदयमागद-कम्मक्खंधादो चेव अण्णाणभावुवलंभादो । विद्यत्थे अवलंबिज्जमाणे कथमेत्थ परूवणा कीरदे ? बुच्चदे—एत्थ वि णाणावरणीयवेयणा परंपरबंधा चेव जीबदुवारेणेव सन्वेसिं कम्मक्खंधाणं बंधुवलंभादो । जीवदुवारेण विणा कम्मक्खंधाणमण्णोण्णेहि बंधो उवलंभदि ति चे ? ण, तस्स वि अण्णोण्णबंधस्य जीवादो चेव समुष्पत्तिदंसणादो । कम्मइय-वग्गणावस्थाए वि एसो अण्णोण्णबंधो उवलब्भदि ति चे ? ण, एदस्स विसिद्धस्स बंधम्स अणंताणंतेहि कम्मइयवग्गणक्खंधेहि णिष्फण्णस्स जीवादो चेव समुष्पत्तिदंसणादो । ण च

### वह परम्पराबन्ध भी है।। ७॥

यहाँ भी पहिलेके ही समान दो प्रकार से ऋथेकी प्ररूपणा करनी चाहिये। वह तदुभय-बन्ध नहीं है, क्योंकि, इन दोनोंमें ही उसका अन्तर्भाव हो जाता है।

इसी प्रकार शेष सात कर्मींके विषयमें प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ ८ ॥

जिस प्रकार झानावरण कर्मकी संप्रहत्यकी अपेचा दं प्रकारसे प्रहृत्यणा की है उसी प्रकार होष सात कर्मीकी प्रहृत्यणा करनी चाहिए।

ऋजुद्धत्र नयकी अपेक्षा ज्ञानावरणीयवेदना परम्परावन्ध है ॥ ६ ॥

[ इस नयकी अपेक्षा ] ज्ञानावरणीयवेदना अनन्तरबन्ध नहीं है, परम्पराबन्ध ही है; क्योंकि, उदयमें आये हुए कर्मस्कन्धों से ही अज्ञानभाव पाया जाता है।

शंका-द्वितीय अथेका अवलम्बन करनेपर यहाँ कैसे प्ररूपणा की जाती है ?

समाधान - इस शंकाका उत्तर कहते हैं, द्वितीय अर्थका अवलम्बन करने पर भी ज्ञाना-यरणीयवेदना परम्पराबन्ध ही है,क्योंकि, जीवके द्वारा ही सब कर्मस्कन्धोंका अन्ध पाया जाता है।

शंका—जीवका श्रालम्बन लिये बिना भी कमंस्कन्धोंका परस्पर बन्ध पाया जाता है ? समाधान — नहीं, क्योंकि, उस परस्परबन्धकी भी उत्पत्ति जीवसे ही देखी जाती है । शंका— यह परस्परबन्ध कार्मण वर्गणाकी श्रवस्थामें भी पाया जाता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, अनन्तानन्त कार्मण वर्गणा रूप स्कन्धोंसे उत्पन्त इस विशिष्ट बन्धकी उत्पत्ति जीवसे ही देखी जाती है। अनन्तरबन्ध वेदना उदीर्ण होकर फलको प्राप्त हुए

१ ऋ-ऋा-काप्रनिषु 'वेयणादी', ताप्रतौ 'वेयणा [ दो ]' इति पाठः ।

[ 8, 7, 87, 80.

अणंतरबंधा उदिण्णफलपत्त विवागा, परंपरबद्धोए उदिण्णफलपत्तविवागत्त्वसंभादो । ण च समुद्यकज्जमेकस्स होदि, विरोहादो ।

एवं सत्तणां कम्माणं ॥ १० ॥ सगममेदं।

सहणयस्म अवत्तव्वं ॥ ११ ॥

तिण्णं सद्दणयाणं विसए दव्वाभावादो, अणंतरबंधा-परंपरबंधा-तदुभयबंधा सद्दाणं पुधभूदअत्थपरूवयाणं प्रा सहदो अत्थदो य समासाभावादो वा ।

एवं वेयणअणंतरविहाणे ति समत्तमणियोगदारं।

विषाकवाली नहीं है, क्योंकि, परम्पराबद्ध वेदनामें ही उदीर्शफळप्राप्तविपाक पाया जाता है। और समुदायके द्वारा किया गया कार्य एकका नहीं हो सकता, क्योंकि, उसमें विरोध है।

इसी प्रकार शेष सात कर्गों के सम्बन्धमें प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ १०॥

यह सूत्र सुगम है।

शब्द नयकी अपेक्षा वह अवक्तव्य है ॥ ११ ॥

कारण कि एक तो तीनों शब्द नयोंका विषय द्रव्य नहीं है। दूसरे अनन्तरबन्ध, परम्परा-बन्ध और तदुभयबन्ध ये शब्द पृथक पृथक् अर्थके वाचक होने में इनका शब्द और अर्थकी अपेका समास नहीं हो सकता इसलिए वह इस नयकी अपेक्षा अवक्तत्र्य है

इस प्रकार वेदनात्रनन्तरविधान श्रनुयोगाद्वार समाप्त हत्रा।

# वयणसण्णियासविहाणाणियोगदारं

# वेयणसिणयासविहाणे ति ॥ १ ॥

एदमहियारसंभालणसुत्तं, अण्णहा अणुत्ततुल्लत्तपसंगादो ।

जो सो वेयणसिणयासो सो दुविहो-सत्थाणवेयणसिणयासो चेव परत्थाणवेयणसिणयासो चेव ॥ २ ॥

एदस्स अत्थो बुच्चदे । तं जहा—अप्पिदेगकम्मस्स द्व्व-खेत्त-काल-भावविसओ सत्थाणसिण्णियासो णाम । अडुकम्मविसओ परत्थाणसिण्णियासो णाम । सिण्णियासो णाम । सिण्णियासो णाम । सिण्णियासो णाम किं १ 'दव्व-खेत्त-काल-भावेसु जहण्णुकस्सभेदिमिण्णेसु एकम्हि णिरुद्धे सेसाणि किंमुकस्साणि किमणुकस्साणि किं जहण्णाणि किमजहण्णाणि वा पदाणि होति ति जा परिक्खा सो सिण्णियासो णाम । एवं सिण्णियासो दुविहो चेव । सत्थाण-परत्थाणसंजोगेण

वेदनासंनिकर्पविधान अनुयोगद्वार अधिकारप्राप्त है।। १।।

यह सूत्र अधिकारका स्मरण कराता है, क्योंकि इसके बिना अनुक्तके समान होनेका प्रसंग आता है।

जो वह वेदनासंनिकर्ष है वह दो प्रकार का है—स्वस्थानवेदनासंनिकर्ष और परस्थानवेदनासंनिकर्ष ॥ २ ॥

इस सूत्रका द्यर्थ कहते हैं, वह इस प्रकार है—िकसी विबक्षित एक कर्मका जो द्रव्य, चेत्र, काल एवं भाव विषयक सनिकर्ष होता है वह स्वस्थानसंनिकर्ष कहा जाता है और आठों कर्मों विषयक संनिकर्ष परस्थानसनिकर्ष कहलाता है।

शंका-संनिकर्ष किसे कहते हैं ?

समाधान — जघन्य व उत्कृष्ट भेद्रू दृष्य, चेत्र, वाल एवं भावोंमेंसे किसी एकको विव-श्चित करके उसमें शेप पद क्या उत्कृष्ट हैं, क्या अनुस्कृष्ट हैं, क्या जघन्य हैं और क्या अनघन्य हैं, इस प्रकारकी जो परीचा की जाती है उसे संनिकर्ष कहते हैं। इस प्रकारसे संनिक्ष दो प्रकारका ही है।

शंका—स्वस्थान और परस्थानके संयोग रूप भेद के साथ तीन प्रकारका संनिकर्ष क्यों नहीं होता ?

१ ऋपती 'परत्थाण णाम सिण्णयासो णाम किं दब्ब-', ऋाप्रती 'परत्थाण णाम सिण्णयासो णाम कि ऋत्थो बुच्चदे दब्ब-', काप्रती परत्थाणसिण्णयासो णाम कि दब्ब- ताप्रती 'परत्थाणसिण्णयासो णाम । कि दब्ब-' इति पाठः । २ ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'बिकक्रे', ताप्रती 'वि (णि ) कक्के' इति पाठः । सह तिविहो सिण्णियासो कि.ण्ण जायदे ? ण एस दोसो, दुसंजोगस्स पादेकंतब्भावेण' तस्स पुधअणुवलंभादो ।

जो सो सत्थाणवेयणसिण्णयासो सो दुविहो — जहण्णओ सत्था-णवेयणसिण्णयासो चेव उक्तस्सओ सत्थाणवेयणसिण्णयासो चेव ॥३॥

एवं सत्थाणवेयणसिण्णियासो दुविहो चेव, जहण्णुकस्सेहि विणा तदियवियप्पाभावादो। जो सो जहण्णुओ सत्थाणवेयणसिण्णियासो सो थप्पो ॥ ४॥

किमद्वं थप्यो कीरदे ? दोण्णमकमेण परूवणोवायाभावादो । उक्तस्सो किण्ण थप्यो कीरदे ? ण एस दोसो, उक्तस्ससण्णियासे अवगदे तत्तो तदुप्पत्तीए जहण्णसिण्ण्यासो सुहेणावगम्मदि ति मणेणावहारिय तस्स थप्पभावाकरणादो । पच्छाणुपुच्वी णिरुद्धा ति वा सो थप्यो ण कीरदे ।

जो सो उक्करसओ सत्थाणवेयणसिणयासो सो चउिवहो— दब्बदो खेत्तदो कालदो भावदो चेदि ॥ ५ ॥

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, दोनोंके संयोगका प्रत्येकमें अन्तर्भाव होनेसे वह पृथक नहीं पाया जाता है।

जो वह स्वस्थानवेदनासंनिकर्ष है वह दो प्रकारका है—जघन्य स्वस्थानवेदना-संनिकर्ष और उत्कृष्ट स्वस्थानवेदनासंनिकर्ष ॥ ३ ॥

इस प्रकारसे स्वस्थानवेदनासंनिकर्प दो प्रकारका ही है, क्योंकि, जघन्य और उत्कृष्टके सिवा तीसरा कोई भेद नहीं है।

जो वह जघन्य स्वस्थानवेदनासंनिकर्ष है उसे स्थगित किया जाता है ॥ ४ ॥ शंका - उसे स्थगित क्यों किया जा रहा है ?

समाधान—चूंकि दोनोंकी प्ररूपणा एक साथ नहीं की जा सकती है, अतः उसे स्थागत किया जा रहा है।

शंका - उत्कृष्ट खस्थानवेदनासंनिकर्पको स्थगित क्यों नहीं किया जाता है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, उत्कृष्ट संनिकर्पके परिज्ञात हो जानेपर उससे उत्पन्न होनेके कारण जघन्य संनिकर्पका ज्ञान सुखपूर्वक हो सकता है, ऐसा मनमें निश्चित करके उत्कृष्ट स्वस्थानवेदनासंनिकपको स्थगित नहीं किया गया है। आश्वा, पश्चादानुपूर्वीकी विवक्षा होनेसे उत्कृष्ट स्वस्थानवेदनासंनिकपको स्थगित नहीं किया जाता है।

जो वह उत्कृष्ट स्वस्थानवेदनासंनिकर्ष है वह चार प्रकारका है—द्रव्यसे, क्षेत्रसे, कालसे और मावसे ॥ ५ ॥

१ ताप्रती 'पादेकं तब्भावेण' इति पाठः । २ ऋ-ऋा-प्रत्योः 'सण्णियासी ऋवगदे', काप्रतौ 'सण्णियासी ऋवगम्मदे' इति पाठः ।

एवं च उव्विहो चेव उक्कस्ससिणियासो, दन्त्र-खेत्त-काल-भावेहिंतो पुधभूद उक्कस्सस्स एत्थ वेयणाए अणुवलंभादो ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा दन्वदो उक्तस्सा तस्स' खेत्तदो किमु-कस्सा अणुकस्सा ॥ ६॥

जस्स णाणावरणीयदव्यवेयणा उक्तस्सा होदि तस्स जीवस्स णाणावरणीयखेत-वेयणा किष्नुक्तस्सा चेव होदि आहो किमणुक्तस्सा चेव होदि ति एदं पुच्छासुत्तं। एवं पुच्छिदे तस्स पुच्छंतस्स संदेहविणासणद्वश्चत्तरसुत्तं भणदि—

णियमा अणुकस्सा असंखेजुगुणहीणा ॥ ७ ॥

कुदो १ सत्तमाएँ पुढवीए चरिमसमयणेरइयिम पंचधणुस्सय उस्सेहिम्म उक्कस्स-दन्ज्वन्तंभादो । उक्कस्सद्व्यसामियस्स खेत्तं संखेज्जाणि पमाणघणंगुलाणि । कुदो १ पंचधणुम्सदुस्सेहृद्धमभागविक्खंभखेत्ते समीकरणे कदे संखेजजपमाणघणंगुलुवलंभादो । समुग्धादगदमहामच्छउक्कस्मक्खेत्तं पुण असंखेज्जाओ सेडीओ । कुदो १ अद्रहुमरज्जु-आयामेण संखेजजपदरंगुलेसु गुणिदेसु असंखेजजसेडिमेत्तखेत्तुवलंभादो । एवं महामच्छउक्कस्मखेत्तं पेक्खिदृण णेग्इयस्स उक्कस्सद्व्यसामियस्स उक्कस्सखेत्तमुणिमिदि कट्टु णियमा खेत्तवेयणा अणुक्कस्सा ति भणिदं । हांता वि तत्तो असंखेजनगुणहीणा, उक्कस्सद्व्यसामि-

इस प्रकार उत्क्रष्ट संनिकर्प चार प्रकारका ही है, क्योंकि द्रव्य, चेत्र, काल और भावसे पृथग्भूत उत्क्रुष्ट संनिकष यहाँ वेदनामें नहीं पाया जाता।

जिसके ज्ञानावरणीयवेदना द्रव्यकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है, उसके वह चेत्रकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ६ ॥

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी द्रव्यवेदना चत्कृष्ट होती है उसके ज्ञानावरणीयकी क्षेत्रवेदना क्या चत्कृष्ट ही होती है अथवा अनुत्कृष्ट ही, इस प्रकार यह प्रच्छासूत्र है। इस प्रकार पूछनेपर उस पूछनेवळे शिष्यका सन्देह नष्ट करनेके लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है।। ७।।

क्योंकि, सातवीं पृथिवीमें पांचसी धनुष ऊँचे अन्तिम समयवर्शी नारकीके उत्कृष्ट द्रुव्य पाया जाता है। उत्कृष्ट द्रुव्यके स्वामीका चेत्र संख्यात प्रमाणघनांगुल मात्र होता है, क्योंकि, पांच सी धनुष ऊँचे और उसके बाठवें भागमात्र विष्कम्भवाले चेत्रका समीकरण करनेपर संख्यात प्रमाण घनांगुल उत्पन्न होते हैं। परन्तु समुद्धाताका प्राप्त हुए महामत्स्यका उत्कृष्ट चेत्र असंख्यात जगश्रीण प्रमाण है, क्योंकि, साढ़े सात राजु आयामसे संख्यात प्रतरांगुलोंको गुणित करनेपर असंख्यात जगश्रीण प्रमाण चेत्र उपलब्ध होता है। इस प्रकार महामत्स्यके उत्कृष्ट क्षेत्रकी अपेक्षा उत्कृष्ट द्रुव्यके स्वामी नारकीका उत्कृष्ट चेत्र चूँकि हीन है, अतएव 'क्षेत्र वेदना नियमसे अनुत्कृष्ट होती है' ऐसा कहा है। ऐसी होती हुई भी वह उससे असंख्यातगुणी हीन है, क्योंकि, उत्कृष्ट

१ प्रतिषु 'तत्थ' इति पाठः । २ प्रतिषु 'एवं' इति पाठः । ३ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'सामित्तस्स', ताप्रतौ 'सामिरस' इति पाठः ।

यस्स ' उक्कस्सखेत्रेण महामच्छुकस्सखेत्रे भागे हिदे सेडीए असंखेजजिदभागुवलंमादो । सत्तमपुढिविचरिमसमयणेरइयस्स उक्कस्सद्व्यसामियस्स ' मुक्कमारणंतियस्स उक्कस्सखेत्रे गहिदे संखेजजगुणहीणा किण्ण लब्भदे ? ण, मुक्कमारणंतियस्स उक्कस्ससंकिलेसाभावेण उक्कस्सजोगाभावेण य उक्कस्सद्व्यसामित्तविरोहादो । मुक्कमारणंतियस्स उक्कस्ससंकिलेसो ण होदि ति कुदो णब्वदे ? एदम्हादो 'असंखेजजगुणहीणा' ति सुत्तादो ।

तस्स कालदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ = ॥ सगममेदं पुच्छासुत्तं। उकस्सा वा अणकस्सा वा ॥ ६ ॥

जिद णेरहयचरिमसमए उक्कस्सिट्टिसंकिलेसो होज्ज तो कालदो वि णाणावरणीय-वेयणा उक्कस्सा होज्ज, उक्कस्ससंकिलेसेण उक्कस्सिट्टिदं मोत्तूण अण्णिट्टिदीणं बंधाभा-वादो । जिद चरिमसमए उक्कस्मिट्टिद्संकिलेसो ण होदि तो णाणावरणीयवेयणा कालदो णियमा अणुक्कस्सत्तं पिडवज्जदे, चिरमममए उक्कस्सिट्टिद्बंधाभावादो । उक्क-स्मादो अणुक्कस्सं किं विसेसहीणं संखेजजगुणहोणं ति पुच्छिदे तिण्णण्णयद्वम्रत्तरसुत्तं भणिद—

द्रव्य सम्बन्धी स्वामीके उत्कृष्टचेत्रका महाम स्यके उत्कृष्ट क्षेत्रमें भाग देनेपर जगश्रेणिका असंख्या-तवां भाग उपलब्ध होता है।

शंका—जो सप्तम पृथिवीग्थ अन्तिम समयवर्ती नारकी उत्कृष्ट द्रव्यका ग्वामी है और जो मारणन्तिक समुद्धातको कर चुका है उसके उत्कृष्ट क्षेत्रको प्रहण करनेपर वह (क्षेत्रवेदना) संख्यातगुणी हीन क्यों नहीं पायी जाती है ?

समाधान—नहीं, क्यांकि, मुक्त मारणान्तिक जीवके न तो उत्कृष्ट संक्लेश होता है और न उत्कृष्ट योग ही होता है, अत्रुव वह उत्कृष्ट द्वव्यका खामी नहीं हो सकता।

शंका — मुक्त मारणान्तिक जीवके उत्कृष्ट संक्लेश नहीं होता है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह 'असंख्यातगुणी हीन हैं इसी सूत्रसे जाना जाता है। काल की अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है अथवा अनुत्कृष्ट ॥ ८॥ यह पुच्छासूत्र सुगम है।

उत्कृष्टभो होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ६ ॥

यदि उक्त नारक जीवने अन्तिम समयमें उत्कृष्ट स्थितिसंक्छेश होता है तो कालकी अपेक्षा भी ज्ञानावरणीयवेदना उत्कृष्ट होती है, क्योंकि, उत्कृष्ट संक्छेशसे उत्कृष्ट स्थितिको छोड़ कर अन्य स्थितियोंका बन्ध नहीं होता है और यदि अन्तिम समयमें उत्कृष्ट स्थितिसंक्छेश नहीं होता है तो ज्ञानावरणीयवेदना कालकी अपेचा नियमतः अनुत्कृष्टताको प्राप्त होती है, क्योंकि, अन्तिम समयमें उत्कृष्ट स्थितिबन्धका अभाव है। उत्कृष्टकी अपेचा वह अनुत्कृष्ट क्या विशेष हीन होती है या संख्यातगुणी हीन होती है, ऐसा पूछनेपर उसके निर्णय कि लिये आगेका सूत्र कहत हैं—

१ काप्रती 'सामत्तवस्स' इति पाटः । २ ऋ-काप्रत्योः 'सामिस्स', ऋाप्रती 'सामित्तस्म' इति पाटः । २ अर- ४० ता पार्टेल् प्रास्त्रप्त असे अर्थः ।

# उकस्सादो अणुकस्सा समऊणा ॥ १० ॥

दुसमऊणादिवियप्पा किण्ण लन्भंते १ ण, णेरइयदुचरिमसमयिम उक्कस्सद्व्व-मिन्छिय उक्कस्ससंकिलेसे णियमिदिम उक्कस्सिद्धिदं मोत्तूण अण्णिद्धिदीणं बंधाभावादो । ण च दुचरिमसमए उक्कस्सिद्धिदीए बंधीए संतीए चरिमसमए समऊणत्तं मोत्तूण दुसम-ऊणत्तादिवियप्पो संभवदि, अधिद्धिदीए दुवादिद्धिदीणमक्कमेण गलणाभावादो ।

तस्स भावदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ ११॥ सगमभेदं।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ १२ ॥

जिद दुचरिमसमयणेरइयो उक्तस्ससंकिलेसेण उक्तस्सिवसेसपचएण उक्तस्साणुभागं बंधिद तो भाववेयणा उक्तस्सा होदि। अध णित्थ उक्तस्सिवसेसपचओ तो णियमा अणुक्तस्सा ति भणिदं होदि। उक्तस्सं पेक्सिद्ण अणुक्तस्सभावो छिन्त्रहासु हाणीसु कत्थ होदि ति पुच्छिदे तिणणण्णयत्थमुत्तरसुत्तं भणदि—

उक्स्सादो अणुकस्सा छद्टाणपदिदा ॥ १३ ॥

उक्तस्सं पेक्खिर्ण अणुक्तस्सभावो अणंतभागहीण-असंखेज्जभागहीण-संखेज्जभाग-

वह उत्कृष्टकी अपेदा अनुत्कृष्ट एक समय हीन होती है।। १०।। शंका—यहां दो समय हीन श्रादि विकल्प क्यों नहीं पाये जाते ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, नारक भवके दिवरम समयमें उत्कृष्ट द्रव्यका बन्ध हुआ ऐसा मान केनेपर उत्कृष्ट संक्लेशके नियमित होनेपर वहां उत्कृष्ट स्थितिको छोड़कर अन्य स्थितियोंका बन्ध नहीं होता। और जब दिचरम समयमें उत्कृष्ट स्थितिका बन्ध हुआ तो चरम समयमें एक समय होन विकल्पको छोड़कर दो समय हीन आदि विकल्पोंकी सम्भावना ही नहीं है, क्योंकि, अधःस्थिति गलनाके द्वारा एक साथ दो आदिक स्थितियोंका गलन नहीं हो सकता।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है अथवा अनुत्कृष्ट ॥ ११ ॥ यह सूत्र सुगम है।

उत्कृष्ट भी होती है अनुत्कृष्ट भी ॥ १२ ॥

यदि हिचरम समयवर्ती नारकी जीव उत्कृष्ट संक्लेशके द्वारा श्रौर उत्कृष्ट विशेष प्रत्ययके द्वारा उत्कृष्ट श्रमुभागको बाँधता है तो उसके भाव वेदना उत्कृष्ट होती है। यदि उसके उत्कृष्ट विशेष प्रत्यय नहीं है तो नियमसे अनुत्कृष्ट वेदना हं।ती है, यह उक्त सूत्रका अभिप्राय हैं। उत्कृष्टकी श्रपेत्ता अनुत्कृष्ट भाव छह प्रकारकी हानियों मेंसे किस हानिमें होता है, ऐसा पूछनेपर उसका निर्णय करने के लिये आगेका सूत्र कहते हैं—

वह उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट वेदना षट्स्थानपतित होती है ।। १३ ।। वत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट भाव अनन्तभागहीन, असंस्थातभागहीन, संख्यातभाग- १ काप्रती 'वंतीप' इति पाठः । २ श्र-श्रा-ताप्रतिषु 'श्रवद्विदीप' इति पाठः ।

हीण-संखेजजगुणहीण-असंखेजजगुणहीण-अणंतगुणहीणसरूवेण ' अवद्विदछद्वाणेसु पदिदो होदि। कधमेकसंकिलेमादो असंखेजजलोगमेत्तअणुभागछद्वाणाणं बंधो जुज्जदे ? ण एस दोसो, एकसंकिलेमादो असंखेजजलोगमेत्तछद्वाणमहिदअणुभागबंधज्मतसाणद्वाणसहकारि-कारणाणं मेदेण सहकारिकारणमेत्तअणुभागद्वाणाणं बंधाविरोहादो। तेमि छद्वाणाणं णामणिदेसद्वमुत्तरसुत्तं भणदि—

अणंतभागहीणा वा असंखेज्ञभागहीणा वा संखेज्जभागहीणा वा संखेज्जभागहीणा वा असंखेज्जगुणहीणा वा अणंतगुणहीणा वा ॥ १४॥

णेरइयदुचरिमसमए उक्तस्ससंकिलेसेण अणंतभागहीणउक्तस्सविसेसपचएण अणंतभागहीणउक्तस्सअणुभागं बंधिय णेरइयचरिमसमए वद्दमाणस्स अणुभागो उक्तस्साणुभागादो अणंतभागहीणो । दुचरिमसमए उक्तस्ससंकिलेसेण चरिम-दुचरिमपक्खेवेहि ऊणमणुभागं बंधिय चरिमसमए वद्दमाणस्स सगुक्तस्साणुभागादो अणंतभागहाणी चेव । एवमंगुल्तस्स असंखेजजिदिभागमेत्तअणंतभागविद्वपक्षेवे जाव परिवाडीए हाइद्ण बंधिद ताव अणंतभागहाणी चेव । पुणो पुन्विल्लअणंतभागविद्वपक्षेवेहि मह अयंखेजजिमागविद्वपक्षेवे

होन; संख्यातगुणहोन, असंख्यातगुणहोन और अनन्तगुणहोन स्वरूपसे अवस्थित छह स्थान-पतित होता है।

शंका - एक संक्लेशसे श्रसंख्यात लोक प्रमाण अनुभाग सम्बन्धी छह स्थानोंका बन्ध कैसे बन सकता है ?

समाधान—यह कं।ई दोष नहीं है, क्योंकि, एक संक्लेशसे, श्रसंख्यात लोक प्रमाण छह स्थानोंसे सहित अनुभागवन्धाभ्यवसानस्थानोंके सहकारी कारणोंके भेरसे सहकारी कारणोंके बराबर अनुभागस्थानोंके वन्धम कोई विरोध नहीं श्राता।

उन बह म्थानींके नामींका निर्देश करनेके लिये आगेका सूत्र कहते है-

वह अनन्तभागहीन, असंख्यातमागहीन, संख्यातमागहीन, संख्यातगुणहीन, असंख्यातगुणहीन या अनन्तगुणहीन होती है।। १४।।

नारक भवकं द्विचरम समयमें अनन्तभागहीन उत्कृष्ट विशेष प्रत्यय संयुक्त उत्कृष्ट संक्लेशसे अनन्तभागहीन उत्कृष्ट अनुभागकी बाँधकर नारक भवके चरम समयमें वर्तमान उक्त नारकीका अनुभाग उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणा हीन होता है। द्विचरम समयमें उत्कृष्ट संक्लेशसे चरम और द्विचरम प्रत्नेपांसे हीन अनुभागकी बाँधकर चरम समयमें वर्तमान नारकी जीवके अपने उत्कृष्ट अनुभागकी अपेक्षा अनन्तभागहानि ही होती है। इस प्रकार जब तक वह अंगुलके अपनंख्यातवें भाग प्रमाण अनन्तभागवृद्धि प्रक्षेपोंको परिपाटीकमसे हीम करके अनुभागको बाँधता है तब तक अनन्तभागहानि ही चाल्ह रहती है। बत्पश्चात् पूर्वोक्त अनन्तभागवृद्धि प्रत्नेपोंके साथ असंख्यातभागवृद्धि प्रत्नेपोंको हीन करके अनुभागके

१ ग्राप्रतौ -'हीणकमेण सरूवेण' इति पाटः ।

हाइद्ण बंधे उक्तस्साणुभागादो एसो अणुभागो असंखेज्जभागहीणो। पुणो तत्तो हेहिमपक्खेबे परिहाइद्ण बद्धे ति असंखेज्जभागहाणी चेव। एवमसंखेज्जभागहाणीए' कदंयाहियकंदयमेत्तद्वाणाणि ओसरिद्ण जाव बंधिद ताव णिरंतरमसंखेज्जभागहाणी चेव
होदि। तत्तो हेद्वा संखेजजभागहाणी चेव जाव पढमदुगुणहाणि ण पावेदि। तिम्ह पत्ते'
य संखेजजगुणहाणी होदि। एवमेदेण विहाणेण ओदारेदव्बं जाव उक्तस्ससंखेजजगुणहीणहाणं पत्तं ति। तदो समयाविरोहेण हेद्वा ओदिरद्ण पढमसंखेजजगुणहीणहाणं
होदि। एवमसंखेजजगुणहीणकमेण ताव ओदारेदव्वं जाव चिरमअसंखेजजगुणहीणहाणं
पत्तं ति। पुणो हेद्विमउव्वंके बद्धे अणंतगुणहीणहाणं होदि। एवमेत्तो प्यहुि अणंतगुणहीणं होद्ण ताव गच्छिद जाव असंखेजजलोगमेत्तछहाणाणि ओसरिद्ण बद्धाणि ति।

जस्स णाणावरणीयवेयणा खेत्तदो उक्तस्सा तस्स दव्वदो किमु-कस्सा अणुकस्सा ॥ १५॥

सुगममेदं प्रच्छासुनं । णियमा अणुकस्सा ॥ १६ ॥

उक्तस्सा ण होदि, महामच्छिम्म उक्तस्सओगाहणिम्म अद्वहुमरज्जुआयामेण सत्तमपुद्धवि पिंड मुक्तमारणंतियम्मि गुणिदुक्तस्ससंकिलेसाभावण द्व्यस्स उक्तस्सत्तिरोहादो ।
बाँधनेपर उत्कृष्ट अनुभागकी अपेत्ता यह अनुभाग असंख्यातभागहीन होता है। पश्चात् अससे
नीचेके प्रत्नेपांको हीन करके बाँधनेपर भी असंख्यातभागहानि ही होती है। इस प्रकार जब
तक वह असंख्यातभागहानिस एक काण्डकसे अधिक काण्डक प्रमाण स्थान नीचे उत्तरकर
अनुभाग बाँधता है तब तक निरन्तर असंख्यातभागहानि ही होती है। किन्तु उसके नीचे
प्रथम दुगुणहानिके प्राप्त होने तक संख्यातभागहानि ही होती है और दुगुणहानिके प्राप्त होनेपर
संख्यातगुणहानि होती है। इस प्रकार इस विधिसे उत्कृष्ट संख्यातगुणहीन स्थानके प्राप्त होने
तक उतारना चाहिये। तत्पश्चात् समयाविरोधसे नीचे उत्तरकर प्रथम असंख्यातगुणहीन स्थान
होता है। इस प्रकार असंख्यातगुणहीन कमसे तब तक उतारना चाहिये जब तक कि अन्तिम
असंख्यातगुणहीन स्थान प्राप्त नहीं होता है। पश्चात् अध्यतन ऊर्वकका बन्ध होनेपर अनन्तगुणहीन स्थान होता है। इस प्रकार यहां से लेकर अनन्तगुण हीन होकर तब तक जाता है जब
तक कि असंख्यात लोक प्रमाण छह स्थान नीचे उत्तर कर स्थान बँघते हैं।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना क्षेत्रकी अपेत्ता उत्कृष्ट होती है उसके वह दृज्यकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है अथवा अनुत्कृष्ट ।। १५ ।।

यह प्रच्छासूत्र सुगम है। वह नियमसे अनुत्कृष्ट होती है।। १६॥

वह उत्कृष्ट नहीं होती है. क्योंकि, उत्कृष्ट अवगाहनावाले महामत्स्यके सादेसात राजु प्रमाण आयामसे सातवीं पृथिबीके प्रति मारणान्तिक सामुद्धातके करनेपर वहाँ गुणित उत्कृष्ट

१ ताप्रती 'बद्धे वि असंखेजभागहाणीए' इति पाटः । २ ताप्रती 'पत्तेयासंखेज' इति पाटः । ३ अप्रती 'श्रोदारिय', काप्रती त्रुटितोऽत्र जातः पाठः ।

ण च सत्तमपुढविणेरइयचरिनसमयम्मि उक्तस्सजोगसंकिलेसेण गुणिदभावणिबंधणेण जादउक्तस्सदव्वं महामच्छिम्म होदि, विरोहादो । ण च कारणेण विणा कज्जमुप्पज्जिदि, अइप्पसंगादो । तम्हा दव्ववेयणा अणुक्तस्से ति भणिदं ।

चउद्याणपदिदा—असंखेज्जभागहीणा वा संखेजुभागहीणा वा संखेजुगुणहीणा वा असंखेजुगुणहीणा वा ॥ १७॥

उक्कस्सखेत्तसामिद्व्ववेयणा णियमेण अणुक्कस्सभावमुवगया सगओधुक्कस्सद्ववं पेक्खिद्ण कथं होदि ति पुच्छिदे चउड्डाणपदिदा ति णिहिट्टं। काणि ताणि चउड्डा-णाणि ति भणिदे तेसिं णामणिदेसो कदो अणंतमागहोण-अणंतगुणहीणपिहसेहट्टं। एत्थ ताव चढुण्णं हाणीणं परूवणा कीरदे। तं जहा—एगो गुणिदकम्मंसिओ सत्तमपुढिवि-णेरइ श्रो तेत्तीसाउद्विदीओ सगमवद्विदीए चिरमसमए दव्यमुक्कस्सं करिय कालं काद्ण तसकाइयेषु एइंदिएसु च अंतोम्रहुत्तमच्छिय महामच्छो जादो, पज्जत्तयदो होद्ण अंतोम्मरहुत्तेण अद्वर्डमरज्जुआयामपमाणं मारणंतियं काद्ण उक्कस्सखेत्तसामी जादो। तकाले तस्स दव्यमोधुक्कस्सदव्यं पेक्खिद्ण असंखेजजभागहीणं होदि। पिलदोवमस्म असंखेजजदिभागं विरलेद्ण ओधुक्कस्सदव्यं समखंडं काद्ण दिण्णे एक्केक्कस्स रूवस्स णहुद्व्व-

संक्रेशका अभाव होनेसे उत्कृष्ट द्रव्यका सद्भाव माननेमें विरोध है। श्रौर सातवीं पृथिवीमें स्थित नारकीके चरम समयमें गुणित भावके कारणभूत उत्कृष्ट योग व संक्रेशसे जो उत्कृष्ट द्रव्य होता है वह महामत्स्य के सम्भव नहीं है, क्योंकि, वैसा होनेमें विरोध आता है। कारणके बिना कहीं भी कायकी उत्पत्ति नहीं होती है, क्योंकि, वैसा होनेपर अतिपसंग दोष आता है। इसी कारण द्रव्यवेदना अनुत्कृष्ट होती है ऐसा कहा गया है।

वह अनुत्कृष्ट द्रव्यवेदना असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन अथवा असंख्यातगुणहीन इन चार स्थानोंमें पतित है।। १७॥

उत्कृष्ट तेत्रके खामीकी द्रव्यवेदना नियमसे अनुत्कृष्ट भावको प्राप्त होकर अपने सामान्य उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेदा कैसी होती है, ऐसा पूछनेपर 'वह चतुःश्थानपतित होती है' ऐसा पूछमें निर्देश किया गया है। वे चतुःश्थान कौनसे हैं, ऐसा पूछनेपर अनन्तभागहीन और अनन्तभुणहीन इन दो स्थानोंका प्रतिपेध करनके लिये उन चार स्थानोंके नामोंका निर्देश किया गया है। यहाँ पहिले चार हानियोंकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—एक गुणितकर्माशिक तेतीस सागरी-प्रमाण आयुःस्थितवाला सातवीं पृथिवीका नारकी अपनी भवस्थितिके अन्तिम समयमें द्रव्यको उत्कृष्ट करके मरणको प्राप्त हो त्रसकायिक और एकेन्द्रियोंमें अन्तमृहूर्त तक रहकर महाभित्य हुआ। वह अन्तमृहूर्त्तमें पर्याप्त होकर साढ़ेसात राजु आयाम प्रमाण मारणान्तिक समुद्धानकोकरके उत्कृष्ट क्षेत्रका स्वामी हुआ। उस समय उसका द्रव्य सामान्य उत्कृष्ट द्रव्यको उत्कृष्ट द्वेत्रको स्वामी हुआ। उस समय उसका द्रव्य सामान्य उत्कृष्ट द्रव्यको ख्यातवेंभागहीन होता है, क्योंकि पल्योपमके असंख्यातवेंभागको विरित्ततकर ओघ उत्कृष्ट द्रव्यको

पमाणं पाविद । तत्थ एगखंडं णट्टं । सेसबहुखंडाणि उक्कस्सखेत्तं कादूणिच्छद 'महामच्छस्स उक्कस्सद्व्वं होदि । पुणो एदम्हादो द्व्वादो एग-दोपरमाणुआदि काद्ण ऊणियअसंखेजजम।गहाणिपह्रवणा ताव पह्रवेयव्वा जाव जहण्णपिरत्तासंखेजजेण उक्कस्सद्व्वे खंडिदे तत्थ एगखंडं परिहीणे ति । पुणो वि एगादिपरमाणुहाणि काद्ण ताव णेयव्वं जाव ओघुक्कस्सद्व्यमुक्कस्ससंखेजजेण खंडिद्ण तत्थ एगखंडं णट्टं ति । ताघे असंखेजजभागहाणीए अंतं ' [होद्ण]संखेजजभागहाणोए च आदी जादा । एत्तो प्पहृिष्ठ संखेजजभागहाणी चेवहोद्ण गच्छिद जाव ह्वाहियमुक्कस्सद्व्यस्य अद्धं चेहिदं ति । पुणो तत्तो एगपरमाणुहाणीए जादाए दुगुणहाणी होदि । संपित्त संखेजजगुणहाणीए आदी जादा । पुणो उक्कस्सद्व्यं चत्तारि संखेजजगुणहाणीए आदी जादा । पुणो उक्कस्सद्व्यं चत्तारि खंडाणि काद्ण तत्थ एगखंडेण सह उक्कस्सखेते कदे द्व्यं संखेजजगुणहीणमेव होदि । एवं णेयव्वं जाव उक्कस्सद्व्यं उक्कस्ससंखेजजगेत्त्वं लिए काद्ण तत्थ एगखंडेण सह उक्कस्सखेतं काद्ण हिदो ति । पुणो वि उविर एवं जाणिद्ण णेयव्वं जाव उक्कस्सद्व्यं जहण्णपिरत्तासंखेजजेण खंडिद्ण तत्थ एगखंडे ह्वाहियं चेहिदं ति । पुणो तमेगपरमाणुणा ऊणं करिय उक्कस्सखेते कदे असंखेन

समखण्ड करके देनेपर एक एक अंकके प्रति नष्ट द्रव्यका प्रमाण प्राप्त होता है। उसमेंसे वहाँ एक खण्ड नष्ट हुआ है, शेष बहुखण्ड प्रमाण उत्कृष्ट चेत्रको करके स्थित महामस्स्यका उत्कृष्ट द्रव्य होता है। पुनः इस द्रव्यमेंसे एक दो परमाणुओं छेकर हीन करते हुए असंख्यातभागृहानिकी प्रकृपणा तब तक करनी चाहिये जब तक कि उत्कृष्ट द्रव्यको जघन्य परीतासंख्यातसे खण्डित करनेपर उसमेंसे एक खण्ड हीन नहीं हो जाता है। फिर भी एक आदिक परमाणुओं की हानिको करके तब तक छे जाना चाहिये जब तक कि ओघ उत्कृष्ट द्रव्यको उत्कृष्ट संख्यातसे खण्डित करने पर उसमेंसे एक खण्ड प्रमाण नष्ट नहीं हो जाता है। उस समय असंख्यातभागहानिका अन्त होकर संख्यातभागहानिका प्रारम्भ होता है।

यहांसे छेकर संख्यातभागहानि ही होकर जाती है जब तक कि उत्कृष्ट द्रव्यका एक अधिक आधा भाग स्थित रहता है। फिर उसमेंसे एक परमाणुकी हानि होनेपर दुगुणहानि होती है। अब संख्यात गुणहानिका प्रारम्भ हो जाता है। पुनः उत्कृष्ट द्रव्यके तीन खण्ड करके उनमेंसे एक खण्डके साथ उत्कृष्ट क्षेत्रके करनेपर द्रव्य संख्यात गुणा हीन होता है। पुनः उत्कृष्ट द्रव्यके चार खण्ड करके उसमेंसे एक खण्डके साथ उत्कृष्ट क्षेत्रके करनेपर द्रव्य संख्यात गुणा हीन ही होता है। इस प्रकारसे उत्कृष्ट द्रव्यके उत्कृष्ट संख्या प्रमाण खण्ड करके उनमेंसे एक खण्डके साथ उत्कृष्ट क्षेत्रको करके स्थित होने तक छे जाना चाहिये। फिर भी आगे इसी प्रकारसे जानकर उत्कृष्ट द्रव्यको जघन्य परीतासंख्यात खण्डित करके उसमेंसे एक खण्डके स्थित होने तक छे जाना चाहिये। तत्पश्च त् उपे एक परमाणुसे हीन करके उत्कृष्ट क्षेत्रके करनेपर असंख्यात गुणहानि होती है।

१ स्र स्ना काप्रतिषु 'स्रच्छिदं इति पाटः । २ स्र-स्ना-काप्रतिषु 'स्रणंतं' इति पाटः ।

ज्जगुणहाणी होदि। एत्तो प्पदुि असंखेज्जगुणहीणं होद्ण दव्वं गच्छिदि जाव तप्पा-अभ्गपिलदोवमस्स असंखेज्जिदिभागेण ओघुकस्सद्व्वं खंडिय तत्थ एगखंडेण सह उक्त-स्सखेतं काद्ण द्विदो ति। एदं जहण्णद्व्वं केण लक्खणेण आगद्दस होदि ति भणिदे एगो जीवो खिवदकम्मंसियलक्खणेण आगंत्ण विवरीयगमणपाओग्गणिव्वियप्पकाला-वसेसे विवरीदं गंतूण महामच्छेस उप्पिज्जिय उक्तस्सखेतं काद्ण अच्छिदो तस्स होदि। एत्तो हेट्ठा एदं दव्वं ण हायिद, उक्तस्सद्व्वादो णिव्ययप्पमसंखेज्जगुणहीणत्तमुवणिमय द्विदत्तादो। जिम्ह जिम्ह सुत्ते दव्वं चउट्ठाणपदिदिमिदि भणिदं तिम्ह तिम्ह एसो एत्थ उत्तकमो अवहारिय पद्भवेद्वो।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ १६ ॥

जदि उक्कस्सखेतं काद्ण द्विदमहामच्छो उक्कस्ससंकिलेसं गच्छिद तो णाणावरणीय-वेयणा कालदो उक्किस्या चेव होदि, चित्मिद्विदियाओग्गपिरणामेसु पिलदोवमस्त असंखेजजदिमागेण खंडिदेसु तत्थ चित्मखंडपिरणामेहि उक्कस्सिद्विदिं मोत्तूण अण्णिद्विदीणं बंधाभाव।दो । अह चित्मखंडपिरणामे मोत्तूण जिद अण्णेहि पिरणामेहि द्विदिं बंधिद यहांसे लेकर तत्त्रायोग्य पत्थोपमके असंख्यातवें भागसे ओघ उत्कृष्ट द्रव्यको खण्डित करके उसमेंसे एक खण्डके साथ उत्कृष्ट चेत्रको करके स्थित होने तक द्रव्य असंख्यातगुणा हीन होकर जाता है।

शंका-यह जघन्य द्रव्य किस स्वरूपसे आगत जीवके होता है ?

समाधान — ऐसा पूछे जानेपर उत्तरमें कहते हैं कि जो एक जीव क्षिपतकर्माशिक स्वरूपसे श्राकरके विपरीत गमनके योग्य निर्विकत्प कालके शेष रहनेपर विपरीत गमन करके महा-मत्त्योंमें उत्पन्न होकर उत्कृष्ट चेत्रको करके स्थित है उसके उक्त जघन्य द्वव्य होता है।

इसके नीचे यह द्रव्य होन नहीं होता है, क्योंकि, वह उत्क्रष्ट द्रव्यकी अपेक्षा निर्कित्य असं-ख्यातगुणी होनताको प्रप्त होकर स्थित है। जिस जिस सूत्रमें 'द्रव्य चतुःस्थानयतित है' ऐसा कहा गया है उस उस मूत्रमें यहाँ कहे गये इस क्रमका निश्चय करके प्ररूपणा करनी चाहिये।

उसके उक्त वेदना कालकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥१८॥ यह पुच्छासूत्र सुगम है।

उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ १९ ॥

यदि उत्कृष्ट चेत्रको करके स्थित महामस्य उत्कृष्ट संक्लेशको प्राप्त होता है तो ज्ञानावर-णीयकी वेदना कालको अपेक्षा उत्कृष्ट ही होती है, क्यां के, श्रान्तिम स्थितिके योग्य परिणामोंको पल्योपमके असंख्यातवें भागसे खण्डित करनेपर उनमें अन्तिम खण्ड सम्बन्धी परिणामोंके द्वारा उत्कृष्ट स्थितिको छोड़कर श्रान्य स्थितियोंका बन्ध नहीं होता और यदि वह श्रान्तिम खण्ड सम्बन्धी परिणामोंको छोड़कर अन्य परिणामोंके द्वारा स्थितिको बॉधता है तो उक्त वदना कालकी तो अणुकस्सा होदि, तेहि उकस्सिट्टिदी चैव बज्मदि ति णियमाभावादो ।

उकस्सादो अणुकस्सा तिद्वाणपिददा—श्रमंखेजुभागहीणा वा संखेजुभागहीणा वा संखेजुगुणहीणा वा ॥ २०॥

किमद्वं तिण्णं हाणीणं णामणिहसो कीरदे ? अणंतभागहाणि असंखेज्जगुणहाणि-अणंतगुणहाणीयो कालम्म णित्थ ति जाणावणद्वं। तत्थ ताव तासि हाणीणं सरूवपरू-वणं कस्सामो। तं जहा— उक्कस्सखेतं काद्ण अच्छिदमहामच्छेण तीसं सागगेवमकोडाकोडीस समऊणास पबद्धास णाणावरणीयकालवेयणा अणुक्कस्मा होदि, ओघुक्कस्सद्विदि पेक्खिद्ण समऊणतादो। एदिस्से हाणीए को भागहारो होदि ? उक्कस्सिट्टिदी वेव। कुदो ? उक्कस्सिट्टिदी विरलेद्ण तं चेव समखंडं काद्ण दिण्णे ह्वं पिड एगेगरूवुवलंभादो। पुणो उक्कस्सखेत्तं काद्णच्छिदमहामच्छेण दुममऊणुक्कस्भाए द्विदीए पबद्धाए असंखेजजभागहाणी होदि। पुणो तेणेव तिसमऊणुक्कस्सिट्टिदीए पबद्धाए असंखेजजभागहाणी चेव होदि। एवमसंखेजजभागहाणी होद्ण ताव गच्छिद जाव उक्कस्सखेतं काद्णच्छिदमहामच्छेण तीसं सागरोवमकोडाकोडीओ जहण्णपरित्तासंखेज्जेण
अपेना अनुत्कृष्ट होती है, क्योंकि, उन परिणामोंके द्वारा उत्कृष्ट स्थिति ही वॅधती है: ऐसा
नियम नहीं है।

वह उत्कृष्टकी अपेचा अनुत्कृष्ट असंख्यातमागहीन, संख्यातमागहीन या संख्यात-गुणहीन, इन तीन स्थानोंमें पतित है ॥ २० ॥

शंका - तीन हानियों के नामोंका निर्देश किसलिये किया जारहा है ?

समाधान -कालमें श्रनन्तभागहानि, श्रसंख्यातगुणहानि और श्रनन्तगुणहानि; ये तीन ह नियाँ नहीं है, इसके ज्ञापनार्थ उन तीन हानियांका नाम निर्देश किया गया है।

अब सर्व प्रथम उन हानियांके स्वरूपकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकारसे-उ कृष्ट क्षेत्रको करके स्थित महामस्यके द्वारा एक समय कम तीस कोड़ीकोड़ी सागरोपम प्रमाण स्थितियांके बांचे जानेपर ज्ञान वरणीयकी कालवेदना अनुत्कृष्ट होती है, क्योंकि, ख्रांघ उत्कृष्ट स्थितिकी अपेज्ञा वह एक समय कम है।

शंका - इस हानिका भागहार क्या है ?

समाधान — इसका भागहार उत्कृष्ट स्थिति ही, है, क्योंकि, उत्कृष्ट स्थितिका विरत्तन करके उसी को समखण्ड करके देनेपर प्रत्येक अंकके प्रति एक एक अंक पाया जाता है।

पुनः उत्कृष्ट क्षेत्रको करके स्थित हुए महामत्स्यके द्वारा दो समय कम उत्कृष्ट स्थितिके बांघे जानेपर असंख्यातभागहानि होती है। फिर उसी महामत्स्यके द्वारा तीन समय कम उत्कृष्ट स्थितिके बांघे जाने पर असंख्यातभागहानि ही होती है। इस प्रकार असंख्यातभागहानि होकर तब तक जाती है जब तक कि उत्कृष्ट चेत्रको करके स्थित हुए महामत्स्यके द्वारा तीस कोड़ाकोड़ि

१ त्रा-त्रा-काप्रतिपु '-गुक्कस्साहिदीए', ताप्रतौ '-गुक्कम्सहिदीए' इति पाटः । २ ताप्रतौ 'उक्कम्सेण खेत्तं' इति पाटः । खंडेद्ण तत्थ एगखंडेण ऊणउकस्सिद्धिए पबद्धाए वि असंखेजजभागहाणी चैत्र होदि। तत्तो प्पद्धुि एगेगसमयपरिहाणीए बंधाविज्जमाणे वि असंखेजजभागहाणी चेत्र होदि। पुणी एवं गंतृण उक्कस्ससंखेजजेण खंडेद्ण तत्थ एगखंडेण परिहीणउक्कस्सिद्धिदीए पबद्धाए संखेजजभागपरिहाणी होदि। एत्तो प्पद्धुि संखेजजभागपरिहाणी चेत्र होदृण गच्छिदि जाव एगसमय।हियमद्धं चेद्धिदं ति। पुणी तत्तो एगसमयपरिहीणद्धिदीए पबद्धाए दुगुणहाणी होदि। एत्तो प्पद्धुि संखेजजभुणहाणी चेत्र होद्ण गच्छिद जात्र सत्तमपुढिविध्याओग्गअंतोकोडाकोडि ति। णवरि खेत्रं उक्कस्समेवे ति सन्धत्थ वत्तन्वं।

तस्स भावदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ २१॥ सुगममेदं पुच्छासुनं।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ २२ ॥

तदुक्रस्मखेचमहामच्छेण उक्तस्तर्साकिलिसेण उक्तस्तविसेसपचएण जिद उक्तस्सा-णुभागा बद्धा तो खेत्रेण सह भावो वि उक्तस्मा होज्ज । एद्म्हादो अण्णस्य उक्कस्सखेत्त-सामिजीवस्स भावो अणुक्तस्सो चेव, उक्तस्सविसेमपच्याभावादो ।

### उकस्मादो अणुकस्मा छद्टाणपदिदा ॥ २३ ॥

सागरोपमांको जघन्य परीतासंख्यातसे खिएडत करनेपर उनमें एक खएडमें हीन उत्कृष्ट स्थिति बांधी जाती है तब तक असंख्यातभागद्दानि ही होती है। वहां से लेकर एक एक समयकी हानि युक्त स्थितिके बांधनेपर भी असंख्यातभागद्दानि ही होती है। पश्चात् इसी प्रकारसे जाकर [ उत्कृष्ट स्थितिको ] उत्कृष्ट संख्यातसे खिण्डत करके उसमें एक खण्डमें हीन उत्कृष्ट स्थितिको बाँधनेपर संख्यातभागद्दानि होती है। यहांसे लेकर संख्यातभागद्दानि ही होकर जाती है जब तक उसका एक समय अधिक अर्ध भाग स्थित रहता है। तत्पश्चात् उसमें में एक समय हीन स्थितिके बांधे जानेपर दुगुणी हानि होती है। यहांसे लेकर सातवीं पृथिवीके योग्य अन्तःकोड़ाकोड़ि सागरोपम भ्रमाण स्थिति बन्धके प्राप्त होने तक संख्यातगुणहानि ही हाकर जाती है। विशेष इतना है कि क्षेत्र उन्कृष्ट ही रहता है, ऐसा सर्वत्र कहना चाहिये।

उसके उक्त वेदना भावकी अपेत्ता क्या उन्कृष्ट होर्तः है या अनुन्कृष्ट ॥ १ ॥ यह पुच्छासूत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ २२ ॥

उक्त उत्कृष्ट चेत्रके स्वामी महामत्स्यके द्वारा उत्कृष्ट विशेष प्रत्यय कृष उत्कृष्ट संक्षेश्चसे यदि उत्कृष्ट अनुभाग बाँधा गया है तो चेत्रके साथ भाव भी उत्कृष्ट हो सकता है। इससे भिन्न उक्तष्ट चेत्रके स्वामी जीवका भाव अनुत्कृष्ट ही होता है, क्योंकि, उसके उत्कृष्ट विशेष प्रत्ययका अभाव है।

वह उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट छह स्थानोंमें पतित है।। २३।।

१ अ.-म्राप्रत्योः 'बद्धाविज्ञमाणे', का-ताप्रत्योः 'बहुाविज्ञमाणे' इति पाटः । २ अ.का-ताप्रतिषु 'असं-खेजहाणी', आपती 'असंखे ब्हाणी' इति पाटः । ३ अ.-आ काप्रतिषु 'विसेसणपचण्ण' इति पाटः । एतथ उक्तस्पदच्वे णिरुद्धे जहा भावस्स छट्ठाणपदिदत्तं परूविदं तहा एतथ वि णिस्सेसं परूवेदच्वं, विसेसाभावादा ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा कालदो उक्कस्मा तस्म दव्वदो किमु-कस्सा अणुक्कस्सा ॥ २४॥

एत्य उक्तस्मपद्अ।दिद्विद्विंसहो अणुक्तस्सपदे वि जोजेयन्त्रो । सेसं सुगमं ।

### उकस्सा वा अण्कस्सा वा ॥ २५ ॥

गुणिद् सम्मंसियलक्खणेणागदचरिमममयणेरइएण कय उक्तस्मद्व्वेण उक्तस्सिट्विरीए पगद्धाए उक्तस्सकालवेयणाए सह दव्वं पि उक्तस्सं होदि । उक्तस्सकालेण सह एगादि-परमाणुपरिहीणउक्तस्सद्वे कदे दव्ववेयणा अणुक्तस्सा होदि ।

# उक्तस्सादो अणकस्सा पंचडाणपदिदा ॥ २६ ॥

तं जहा—उक्तस्सकालमामिणो । एगपदेस्रणउक्तस्सद्वे कदे द्व्यमणंतभागहीणं होदि । तेणेव दुपदेस्रणुक्तस्सद्व्यसंचए कदे द्व्यमणंतभागहीणं चेव होदि । तिपदेस्रणुक्तस्सद्व्यसंचए कदे वि अणंतभागहीणं चेव होदि । एवं ताव उक्तस्सकालसामिद्व्यमणंतम् मागहाणीए गच्छदि जाव जहण्णपरित्ताणंतेण उक्तस्सद्व्यं खंडेदुण तत्थ एगखंडेण

यहाँ उत्कृष्ट द्र यकी विवक्षा होनेपर जिस प्रकार भावके छह स्थानोंमें पतित होनेकी प्रह्मपणा की गई है उसी प्रकार यहाँपर भी उसकी पूर्ण रूपसे प्रह्मपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना कालकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके वह द्रव्यकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २४ ॥

यहाँ उत्कृष्ट पदके आदिमें स्थित 'कि' शब्दको अनुत्कृष्ट पदमें भी जोड़ना चाहिये। शेप कथन सुगम है।

### वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ २५ ॥

जो गुणितकर्माशिक स्वरूपसे आया है और जिसने द्रव्यको उत्कृष्ट किया है उस अन्तिम समयवर्ती नारक जीवके द्वारा उत्कृष्ट स्थितिक बांघे जानेपर उत्कृष्ट काल वेदनाक साथ द्रव्य भी उत्कृष्ट होता है। तथा उत्कृष्ट कालके साथ एक आदिक परमाणुसे हीन उत्कृष्ट द्रव्यके करनेपर द्रव्य वेदना अनुस्कृष्ट होती है।

### वह उत्कृष्टकी अपेक्षी अनुत्कृष्ट वेदना पाँच स्थानोंमें पतित है ॥ २६ ॥

वह इस प्रकारसे - उत्कृष्ट कालवेदना के स्वामी द्वारा एक प्रदेश कम उत्कृष्ट द्रव्यके करने-पर यह द्रव्य श्रनन्तवें भागसे हीन होता है। उक्त जीवके द्वारा ही दो प्रदेश कम उत्कृष्ट द्रव्यका संच्य करनेपर द्रव्य श्रनन्तभागहीन ही होता है। तीन प्रदेश कम उत्कृष्ट द्रव्यका संचय करने-पर भी द्रव्य श्रनन्तभागहीन ही होता है। इस प्रकार उत्कृष्ट कालवेदना के स्वामीका द्रव्य तब तक श्रनन्तभागहानिकृष होकर जाता है जब तक कि वह उत्कृष्ट द्रव्यको जघन्य परीतासख्यातसे खण्डित

१ त्र-त्रा-का-ताप्रतिषु 'सामित्रो' इति पाठः । 🕡 🔭 🛴 🗀

परिहीणं ति । पुणो हेट्टा वि अणंतभागहाणी चेव होद्ण गच्छिद जाव उकस्सअसंखेज्जेण उकस्सद्व्वं खंडेद्ण तत्थ एगखंडेण परिहीण उकस्सद्व्वं ति । तत्तो प्पहुि असंखंडजभागहाणी चेव होद्ण गच्छिद जाव उकस्सद्व्वं उकस्ससंखेज्जेण खंडेद्ण तत्थेगखंडेण पिरहीण कस्सद्व्वे ति । तत्तो प्पहुि संखेजजभागहाणी होद्ण गच्छिद जाव
उकस्सद्व्यस्स ' अद्धं चेट्टिदं ति । तत्तो प्पहुि संखेजजभुणहाणीए णेद्व्वं जाव उकस्सद्व्वं जहण्णपरित्तासंखेज्जेण खंडेद्ण एगखंड चेट्टिदं ति । तत्तो प्पहुि असंखेजजभुणहाणी चेव होद्ण गच्छिद जाव उकस्सद्व्यस्स तप्पाओग्गो ' पिलदोवमस्स असंखेजजिदभागो भागहारो जादो ति । णविर सव्वत्थ ' काजो उकस्सो चेवे ति वत्त्व्वं ।

संपिंह स्व्यजहण्णदेव्यप्रवणं कस्सामा । तं जहा— खिवदकम्मंसियलक्खणेणा-गंत्ण पिलदोवमस्स असंखेजदिभागमेत्ताणि सम्मत्तकंदयाणि अणंताणुवंधिविसंजोयण -कंदयाणि च कादण पुव्यकोडाउअमणुस्सेस उववण्णो । गञ्मादिअद्ववस्सिओ संजमं पिड-वण्णो । तदो देखणपुव्यकोडिं 'संजमगुणसेडिणिज्ञरं करेमाणो अंतोष्ठदृत्तावसेसे संसारे मिच्छत्तं गंतुण णाणावरणीयस्स उक्कस्सओ द्विदिवंधो जादो । तस्स कालवेयणा

करके उसमेसे एक खण्डसे हीन नहीं हो जाता है। फिर नीचे भी अनन्तभागहानि ही होकर उत्कृष्ट द्रव्यको उत्कृष्ट असंख्यातसे खण्डित करके उसमेंसे एक खण्डसे हीन उत्कृष्ट द्रव्यके होने तक जाती है। वहांसे लेकर उत्कृष्ट द्रव्यको उत्कृष्ट संख्यातसे खण्डित करके उसमेंसे एक खण्डसे हीन उत्कृष्ट द्रव्यके होने तक असंख्यातभागहानि ही होकर जाती है। यहांसे लेकर उत्कृष्ट द्रव्यका अर्ध भाग स्थित होने तक संख्यातभागहानि होकर जाती है। पश्चात् नहांसे लेकर उत्कृष्ट द्रव्यका जघन्य परीतासंख्यातसे खण्डित करके उसमेंसे एक खण्डके स्थित होने तक संख्यातगुणहानिसे ले जाना चाहिये। यहांसे लेकर उत्कृष्ट द्रव्यका तत्प्रायोग्य पत्योपमका असंख्यातवाँ भाग भागहार होने तक असंख्यातगुणहानि हो होकर जाती है। विशेषता यह है कि सर्वत्र काल उत्कृष्ट ही रहता है, ऐसा कहना चाहिये।

अब सर्वजघन्य द्रव्यकी प्ररूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है — श्चिपतकर्माशिक स्वरूपसे आकरके पत्योपमके असंख्यातवें माग प्रमाण सम्यक्त्वकाण्डकों व संयमासंयमकाण्डकोंको, आठ संयमकाण्डकों व अनन्तानुबन्धिवसंयोजन काण्डकोंको करके पूर्वकोटि प्रमाण आयुवाले मनुष्योंमें उत्पन्न हुआ। वहाँ गर्भसे से लेकर आठ वर्षका होकर संयमको प्राप्त हुआ। परचात् कुछ कम पूर्वकोटि काल तक संयमगुणश्रीणनिर्जराको करते हुए उसके संसारके अन्तमुहूर्त शेष रहनेपर मिध्यात्वको प्राप्त होकर ज्ञानावरणीयका उत्कृष्ट स्थित बन्ध हुआ। उसके कालवेदना उत्कृष्ट होती है। परन्तु द्रव्यवेदना

१ ताप्रतौ 'दब्वं' इति पाठः । २ का-ता प्रत्योः 'पाश्रोग्ग-' इति पाठः । ३ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'सब्वत्थो' इति पाठः । ४ श्र-श्रा-का ताप्रतिषु 'संपिह' इत्येतत्पदं नोपलम्यते, मप्रतौ त्पलम्यते तत् । ५ श्र-श्रा-काप्रतिषु , संजोयण' इति पाठः । ६ श्र-श्रा-ताप्रतिषु 'देसूणपुन्त्रकोडिसंजम-', काप्रतौ 'देसूणपुन्त्रकोडाउग्रमणुम्सेसु उव-वण्णो संजम-' इति पाठः । उक्कस्सा । दन्ववेयणा पुण णिन्वियप्पअसंखेजगुणहोणा । णवरि सम्मत्त-संजमासंजम-कंदयाणि केत्तिएण वि ऊणा ति वत्तन्वं, अण्णहा मिन्छत्तगमणाणुववत्तीदो । दन्ववेयणा अणंतगुणहोणा किण्ण जायदे १ ण, अणंतगुणहोणजोगाभावादो ।

तस्स खेतदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ २७॥ सगमं।

उकस्सा वा अणकस्सा वा ॥ २८ ॥

उक्कस्सखेत्तसामिणा<sup>र</sup> महामच्छेण उक्कस्सिट्टिदीए पबद्धाए कालेण सह खेत्तं पि उक्कस्सं होदि । उक्कम्सखेत्तमकादृण उक्कस्सिट्टिदीए पबद्धाए खेत्तवैयणा अणु-क्कस्सा होदि ।

# उकस्सादो अणकस्सा चउहाणपदिदा ॥ २६ ॥

तं जहा—महामच्छेण एगपदेस्रण उक्कस्सोगाहणाए सत्तमपुढविं पिंड ग्रुक्कमारणं-तिएण उक्कस्सिट्टिदीए पबद्धाए असंखेजभागहीणं खेत्तं । एवं ग्रहपदेसिम्म दो-तिण्णि-पदेसप्पहुडि जाव उक्कस्सेण संखेजपदरंगुलमेत्तपदेसा भरेणा ति । तदो एगागास-पदेस्रणअद्बद्धमरज्ञ्णं मारणंतियं मेल्लाविय उक्कस्सिटिदिं वंधाविय णेयव्वं जाव

विकल्परिहत असल्यातगुणी हीन होती है। विशेष इतना है कि सम्यक्तकाण्डक और संयमा-संयमकाण्डक कुछ कम होते है, ऐसा कहना चाहिए क्योंकि, इसके विना मिथ्यात्वको प्राप्त होना सम्भव नहीं है।

शंका—द्रव्यवेदना अनन्तगुणी हीन क्यों नहीं होतो है ? समाधान - नहीं, क्योंकि. अनन्तगुण हीन योगका अभाव है।

उसके चेत्रकी अपेक्षा उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥२७॥ यह सूत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ २८ ॥

उत्कृष्ट क्षेत्रके स्वामी महामस्यके द्वारा उत्कृष्ट स्थितिके बांघे जानेपर कालके साथ क्षेत्र भी उत्कृष्ट है। उत्कृष्ट क्षेत्रका न करके उत्कृष्ट स्थितिके बांघे जानेपर चेत्रवेदना अनुत्कृष्ट होती है।

वह उन्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट वेदना चार स्थानोंमें पतित है ॥२९॥

वह इस प्रकारसे—एक प्रदेशसे हीन उत्कृष्ट अवगाहनाके साथ सातवीं पृथिवीके प्रति मारणान्तिक समुद्द्यातको करनेवाले महामस्यके द्वारा उत्कृष्ट स्थितिके बांघे मानेपर उसका द्वेत्र असंख्यातवें भागसे हीन होता है। इस प्रकार मुखस्थानमें दो तीन प्रदेशोंसे लेकर उत्कृष्टकासे संख्यात प्रतरांगुल प्रदेशोंके हीन होने तक [ उसका क्षेत्र असंख्यातवें भागसे होन रहता है], तत्पश्चात् एक आकाश प्रदेशसे हीन साढ़े सात राजु मात्र मारणान्तिक समुद्धातको कराकर व

१ मप्रतिपाठोऽयम् । श्र-श्रा-काप्रतिषु 'उक्कस्स-', ताप्रतो/'उक्कस्स-' इति पाठः । २ श्र-श्रा-का-त्राप्रतिषु .सामिणो' इति पाठः । ३ श्र-श्राप्रत्योः 'हीणक्लेत्तं', काप्रती 'हीणक्लेत्तं' इति पाठः ।

उक्कस्पलेत्तमुक्करससंखेळेण खंडिय तत्थ एगखंडेण परिहीण उक्करसक्लेतं हिदं ति । तत्तो प्वहुंडि हेट्टा संखेळभागहाणीए गच्छदि जाव उक्करसखेत्तस्स दोरूवभागहारो जादं ति । तदो प्वहुंडि हेट्टा संखेळगुणहाणी हो ६ण गच्छदि जाव उक्करसखेत्तं जहण्णपरित्तासंखेळण खंडेद्ण एकखंडं द्विदं ति । तदो प्वहुंडि असंखेळगुणहीणं हो दृण गच्छदि जाव सत्थाणमहामच्छउक्करस्मओगाहणा ति । पुणो वि महामच्छोगाहणमेगेगपदेसेहि ऊणं करिय असंखेळगुणहाणीए णेदव्वं जाव सित्थमच्छस्स सव्यजहण्णसत्थाणोगाहणो ति । पुणो सव्यपच्छिमवियप्यो बुचदे । तं जहा — सित्थमच्छेण सव्यजहण्णोगाहणोए वट्टमाणण णाणावरणुक्करस्मिद्धिरीए प्वद्धाए काल्वेयणा उक्करसा जादा । खेत्तवेयणा पुण णिव्यियप्यअसंखेळगुणहीणत्तमुवगया ।

तस्स भावदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ ३०॥

सुगमं ।

उकस्सा वा अण्कस्मा वा ॥ ३१ ॥

जदिउक्कस्सिद्धिदीए सह उक्कस्ससंकिलेसेण उक्कस्सिवसेमपचएण उक्कम्साणु-भागी पबद्धो तो कालवेयणाए सह भावो वि उक्कस्मी होदि । उक्कस्सविसेसपचयामावे अणुक्कस्सो चेव ।

# उकस्सादो अणुकस्सा छडाणपदिदा ॥ ३२ ॥

उत्कृष्ट श्वित शे बधाकर उत्कृष्ट क्षेत्रकां उन्कृष्ट संख्यातमे खिष्डित करके उसमे एक खण्डचे हीन उत्कृष्ट लेत्रके स्थित होने तक छे जाना चाहिये। वहाँसे छेकर नीचे उत्कृष्ट क्षेत्रका दो अङ्क भागहार होने तक संख्यातभागहानिसे जाता है। फिर वहांसे छेकर नीचे उत्कृष्ट लेत्रको जघन्य परीतासंख्यातसे खण्डित कर उसमें एक खण्डके श्वित होने तक संख्यातगुणहानि होकर जाती है। फिर वहाँसे लेकर महामत्स्यकी उन्कृष्ट ध्वस्थान अवगाहना तक असंख्यातगुणा हीन होकर जाता है। फिर भी महामत्स्यकी उत्कृष्ट अवगाहनाको एक एक प्रदेशोंसे हीन करके सिक्थ मत्स्यकी सर्वज्ञघन्य अवगाहना तक असंख्यात गुणहानिसे ले जाना चाहिये। अब सर्वप्रिचम विकल्पको कहते है। यथा सर्वज्ञघन्य अवगाहनामें विद्यमान सिक्थ मत्स्यके हारा ज्ञानावरणकी उत्कृष्ट श्वितिक बाचे जानेपर काळवेदना उत्कृष्ट हो जाती है। परन्तु लेत्रवेदना विकल्प रहित श्रसंख्यातगुणी होनताको प्राप्त है।

उसके उक्त वेदना भावकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ३०॥ यह सूत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ३१ ॥

यदि उत्कृष्ट श्रियतिके साथ उन्कृष्ट विशेष प्रत्ययहूप उत्कृष्ट सं तिशके द्वारा उत्कृष्ट श्रमुभाग बांधा गया है तो क लवेदनाके साथ भाव भी उत्कृष्ट होता है और उत्कृष्ट विशेष प्रत्यसके श्रभावमें भाव श्रमुक्ष्ट ही होता है।

वह उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट छह स्थानोंमें पतित है ॥ ३२ ॥

१ अ-आ-काप्रतिषु 'सत्थाणीगाहणी' इति पाठः ।

एत्थ जहा उक्कस्सदव्वे णिरुद्धे भावस्स छट्ठाणपदिदत्तं परूविदं तहा एत्थ वि परूवेदव्वं, विसेसाभावादो ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा भावदो उकस्सा तस्स दव्वदो किमु-कस्सा अणुकस्सा ॥ ३३॥

सुगममेदं।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ ३४ ॥

दुचरिम-तिचरिमसमयप्पहुडि हेट्टा जाव श्रंतोम्रहुत्तं ताव पुन्वमेव जिद उक्कस्या-णुभागं बंधिद्ण णेग्इयचरिमसमए दन्वमुक्कस्सं कदं तो भावेण मह दन्वं पि उक्कस्सं होदि । अधे भावे उक्कस्से जादे वि जिद दन्वमुक्कस्सभावं ण वणउदि तो दन्ववेयणा अणुक्कस्सा होदि त्ति गेण्डिद्व्वं ।

# उकस्सादो अणुकस्सा पंचडाणपदिदा ॥ ३५ ॥

काणि पंच द्वाणाणि ? अणंतभागहीण--असंखेअभागहीण-संखेअभागहीण-संखेअगुण-हीण-असंखेअगुणहीणाणि त्ति पंचद्वाणाणि । एदेसि पंचद्वाणाणं जहा उक्कस्सकाले णिरुद्धे दन्वस्स पंचिवहा द्वाणपरूवणा कदा तथा एत्थ वि कायन्वा, अविसेसादो ।

यहाँ जिस प्रकारसे उत्कृष्ट द्रव्यकी विवक्षामें भावके छह स्थानोंमें पतित होनेकी प्रकृपणा की गई है, उसी प्रकारसे यहाँ भी उसकी प्रकृपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमे कोई विशेषता नहीं है।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्यकी अपेन्ना वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ३३॥

यह सूत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ३४ ॥

द्विचरम और त्रिचरम समयसे छैकर अन्तर्मुहूर्त काल तक यदि पूर्वमें ही सकृष्ट अनुभागका बाँधकर नारक भवके अन्तिम समयमें द्रव्यको उत्कृष्ट कर चुका है तो भावके साथ द्रव्य भी उत्कृष्ट होता है। और यदि भावके उत्कृष्ट होनेपर भी द्रव्य उत्कृष्टताको प्राप्त नहीं होता है तो द्रव्यवेदना अनुस्कृष्ट ही होती है, ऐसा ग्रहण करना चाहिये।

### वह उत्कृष्टकी अपेन्ना अनुत्कृष्ट पाँच स्थानोंमें पातत है ॥ ३५ ॥

वे पाँच म्थान कौनसे हैं ? अनन्तभागहीन, असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन द्यौर ऋसंख्यातगुणहीन ये वे पाँच स्थान हैं। उत्कृष्ट कालकी विवचामें जिस प्रकार इन
पाँच स्थानोंसे सम्बन्धित द्रव्यकी पाँच प्रकार स्थानप्रह्मपणा की गई है उसी प्रकार यहाँ भी करनी
चाहिये, क्योंकि उसमें कोई विशेषता नहीं है।

१ ऋ-न्ना-काप्रतिषु 'ऋत्थ', ताप्रतौ 'ऋत्थ ( थ )' इति पाठः । २ मप्रतिपाठोऽयम् । ऋ-काप्रत्योः 'ण वणमदि', ऋाप्रतौ 'ण वणवदि', ताप्रतौ 'णवणमदि' इति पाठः ।

# तस्स खेत्तदो किमुकस्ता अणुकस्सा ॥ ३६॥ सुगमं।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ ३७ ॥

जदि उक्कस्साणुभागं बंधिय महामच्छेणुक्कस्सखेत्तं कदं तो भावेण सह खेतं पि उक्कस्सं होदि । अधवा, उक्कस्समणुभागं बंधिय जदि खेत्तमुक्कस्सं ण करेदि तो उक्कस्मभावे णिरुद्धे खेत्तमणुक्कस्सं होदि त्ति घेत्तव्वं ।

# उकस्सादो अणुकस्सा चउडाणपदिदा ॥ ३≍ ॥

काणि चत्तारि द्वाणाणि ? असंखेजभागहाणि-संखेजभागहाणि-संखेजगुणहाणि-असंखेजगुणहाणि ति चत्तारि द्वाणाणि । एदेसिं चदुण्णं द्वाणाणं जधा उक्कस्सकाले णिरुद्धे परूवणा कदा तथा परूवणा कायच्वा । णवरि चरिमवियण्पे भण्णमाणे सच्वजहण्णोगा-हणएइंदिएसु अक्कस्माणुभागसंतकम्मिएसु चरिमा असंखेजजगुणहाणी घेतच्वा । एइं-दिएसु कधमुक्कस्सभावोवलद्धी ? ण एम दोसो, सण्णिपंचिंदियपज्जत्तएमु उक्कस्माणुभागं बंधिय तम्बादेण विणा एइंदियभावमुवगएसु जहण्णखेतेण सह उक्कस्सभावो-वलंमादो ।

उसके चेत्रकी अपेक्षा उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥३६॥ यह सूत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ३७ ॥

यदि उत्कृष्ट अनुभागको बाँधकर महामत्म्यके द्वारा उक्ष्ट त्तेत्र किया गया है तो भावके साथ त्तेत्र भी उत्कृष्ट होता है। अथवा, यदि उत्कृष्ट अनुभागको बाँधकर त्तेत्रको उत्कृष्ट नहीं करता है तो उत्कृष्ट भावके विवत्तित होने पर त्तेत्र अनुत्रुष्ट होता है, ऐसा प्रहण करना चाहिये।

### वह उत्कृष्टकी अपेचा अनुत्कृष्ट चार स्थानोंमें पतित है ॥ ३८ ॥

वे चार स्थान ये हैं—श्रसंख्यातभागहानि, संख्यातभागहानि, संख्यातगुणहानि धौर असंख्यातगुणहानि । उत्कृष्ट कालकी विवक्षामें जिस प्रकार इन चार स्थानोंकी प्रकृष्ण की जा चुकी है, उसी प्रकार यहाँ भी प्रकृषणा करनी चाहिये। विशेष इतना है कि श्रन्तिम विकल्पका कथन करते समय उकृष्ट अनुभागके सत्त्वसे संयुक्त सर्वज्ञघन्य अनगाहन काले एकेन्द्रिय जीवोंमें श्रान्तिम असंख्यातगुणहानिको ग्रहण करना चाहिये।

शंका - एकेन्द्रियोंमें उत्कृष्ट भावका पाया जाना कैसे सम्भव है ?

समाधान - यह कोई दोष नहीं है. क्योंकि, जो संज्ञा पंचेन्द्रिय पर्याप्तक उत्कृष्ट अनुभागको वाँधकर उसके घातके बिना एकेन्द्रिय पर्यायको प्राप्त होते हैं उनके जघन्य चेत्रके साथ उत्कृष्ट भाव पाया जाता है।

१ तापतौ 'जहण्णोगाहणा एइंदियेमु' इति पाठ: ।

# तस्स कालदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ ३६॥ सगमं।

उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ॥ ४० ॥

जदि उक्कस्स। णुमागरंतेण सह उक्कस्सा द्विदो पबद्वा तो भावेण सह कालो वि उक्कस्सो होदि। अघ उक्कस्साणुमागे संते वि उक्किस्सयं द्विदिं ण बंधि तो उक्किस्समावे णिरुद्धे कालो अणुक्किस्सो होदि। उक्किस्साणुमागं बंधमाणो णिच्छएण उक्किस्सयं चेव द्विदिं बंधि, उक्किस्ससंकिलेसेण विणा उक्किस्साणुमागर्वधाभावादो। एवं संते कध्युक्किस्साणुमागे णिरुद्धे अणुक्किस्सिद्धिदीए संभवो ति १ ण एस दोसी, उक्किस्साणुमागेण सह उक्किस्सिद्धिदं बंधिय पिडिभग्गस्स अधिद्विदिगलणाए उक्किस्सिद्धिदीदो समऊणादिवियप्पुवलंभादो। ण च अणुमागस्स अधिद्विदिगलणाए घादो अत्थि, सिरसधिणयपरमाणूणं तत्थुवलंभादो। ण च उक्किस्साणुमागर्वधस्स बद्धविदियसमए चेव घादो अत्थि, पिडिभग्गपदमसमयप्पदुडि जाव अंतोग्रहुक्ति। ण गदो ताव अणुमागसंडयघादाभावादो।

# उक्तस्सादो अणुक्तस्सा तिङाणपदिदा—असंखेज्जभागहीणा वा संखेजुभागहीणा वा संखेजुगुणहीणा वा ॥ ४१ ॥

उसके कालकी अपेना उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥३६॥ यह सुत्र सुनम है। वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ४०॥

यदि उत्कृष्ट अनुभागसत्त्व के साथ उत्कृष्ट स्थिति बाँधी गई है तो भावके साथ काल भी उत्कृष्ट होता है। परन्तु यदि उत्कृष्ट अनुभागके होनेपर भी उत्कृष्ट स्थितिको नहीं बाँधता है तो उत्कृष्ट भावके विवित्तित होनेपर काल अनुत्कृष्ट होता है।

शंका—चूंकि उत्कृष्ट अनुभागको बाँधनेवाला जीव निश्चयसे उत्कृष्ट स्थितिको ही बाँधता है, क्योंकि, उत्कृष्ट संक्लेशके बिना उत्कृष्ट अनुभागका बन्ध नहीं होता; अतएव ऐसी स्थितिमें उत्कृष्ट अनुभागकी विवस्तामें अनुत्कृष्ट स्थितिकी सम्भावना कैसे हो सकती है ?

समाधान—यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, उत्कृष्ट अनुभागके साथ उत्कृष्ट स्थितिको बाँधकर प्रतिभन्न हुए जीवके अधःस्थितिके गलनेसे उत्कृष्ट स्थितिको श्रापेक्षा एक समय हीन आदि स्थिति विकल्प पाये जाते हैं। और अधःस्थितिके गलनेसे श्रानुभागका चात इस्र होता नहीं है, क्योंकि, समान धनवाले परमाणु वहाँ पाये जाते हैं। यदि कहा जाय कि उत्कृष्ट अनुभागबन्धका बन्ध होनेके दितीय समयमें ही घात हो जाता है, तो यह भी कहना ठीक नहीं है; क्योंकि,प्रतिभन्न होनेके प्रथम समयसे छैकर जब तक अन्तमुंहुर्त काल नहीं बीत जाता है तब तक अनुभागकाण्डकघात सम्भव नहीं है।

वह उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन और संख्या-तगुणहीन इन तीन स्थानोंमें पतित है।। ४१॥

उक्कस्साणुभागेण सह उक्कस्सिद्धिदं बंधिय पिडभगगपढमसमए बद्दमाणस्स भावे उक्कस्से संते कालो असंखेज्जभागहीणो होदि, अधद्भिदीए गलिदेगसमयत्तादो । पिडमग्गविदियसमए वि असंखेजजभागहाणी चेव होदि, अधिहृदीए गिलदिद्समय-त्तादो । एवं तात्र द्विदीए असंखेजजभागहाणी होदि जात्र द्विदिखंडयपढमसमओ ति । पुणो द्विदिखंडयउक्कीरणद्वाए पढमसमए गलिदे वि असंखेजजभागहाणी चेव । उक्की-रणद्वाए विदियसमए गलिदे वि असंखेजजमागहाणी चेव। एवं ताव असंखेजजमागहाणी होदि जाव द्विदिखंडयउक्कीरणद्धाए दुचरिमसमओ गलिदो ति । अणुभागी पुण उक्कस्सो चेव, तस्स घादाभावादो । एत्थुवउन्जंतीओ गाहाओ-

> द्विदिघादे हंमंते अणुभागा आऊआण सन्वेसिं। अणुभागेण विणा ै वि हु आउववज्ञाण हिदिघादो ॥ १ ॥ अणुभागे हंमंते द्विदिघादो आउआण सब्वेसिं। ठिद्घादेण विणा विह आउववज्ञाणमणुभागो ॥२॥

एवं गंतृण पढमद्विदिखंडयचरिमफालीए उनकीरणद्वाएं चरिमसमएण सह पदि-दाए वि असंखेज्जभागहाणी चेव होदि, पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागमेत्तसन्वजहण्ण-द्विदिखंडयपमाणेण घादिदत्तादो ।

संपि एदेणेव उक्कीरणकालेण पुन्विल्लाहिदिखंडयादी समउत्तरहिदिखंडए घादिदे

डत्कृष्ट अनुभागके साथ उत्कृष्ट स्थितिको बाँधकर प्रतिभग्न होनेके प्रथम समयमें वर्तमान जीवके भावके उत्कृष्ट होनेपर काल असंख्यातवें भागसे हीन होता है, क्यांकि, अधःश्थितिके द्वारा एक समय गल चुका है। प्रतिभन्न होनेके द्वितीय समयमें भी असंख्यातभागहानि ही होती है, क्योंकि, अधःस्थितिमें दो समय गल चुके हैं। इस प्रकारसे स्थितिकाण्डकके प्रथम समयके प्राप्त होने तक स्थितिमें असंख्यातभागहानि होती है। तत्परचात् स्थितिकाण्डक उत्कीरणकातके प्रथम समयके गलनेपर भी असंख्तभागहानि ही होती है। उत्कीरणकालके द्वितीय समयके गलनेपर भी असंख्यात-भागहानि ही होती है। इस प्रकारसे तब तक असंख्यातभागहानि होती है जब तक स्थिति-काण्डक-उकीरणकालका द्विचरम समय गलता है। परन्तु अनुभाग उक्ष्ट ही रहता है. क्योंकि, उसके घात ही सम्भावना नहीं है। यहाँ उपयुक्त गाथायें-

स्थितिघातके होनेपर सब आयुओंके अनुभागोंका नाश होता है। आयुको छोड़कर शेष कर्मीका अनुभागके बिना भी स्थितिघात होता है ॥ १ ॥

अनुभागका घात होनेपर सब आयुओंका श्थितिघात होता है। श्थितिघातके बिना भी आयुको छोड़कर शेष १ में कि अनुमागका घात होता है ॥ २ ॥

इस प्रकार जाकर प्रथम स्थितिकाण्डक सम्बन्धी अन्तिम फालीके उत्कीर्णकाल सम्बन्धी अन्तिम समयके साथ पतित होनेपर भी श्रमंख्यातभागहानि हो होती है, क्योंकि, सबसे जघन्य पल्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र स्थितिकाण्डक पमाण स्थितियोंका घात हुआ है !

अब इसी उरकीरणकालसे पहिले स्थितिकाण्डककी अपेक्षा एक समय अधिक स्थितिकाण्डकका

र ताप्रती 'विण' इति पाठः ।

अण्णो असंखेन्जभागहाणिवियणो होदि। दुसमउत्तरहिदिखंडए घादिदे अण्णो असंखेन्जभागहाणिवियणो होदि। एवं पेयन्वं जाव जहण्णपिरत्तासंखेन्जेण उक्कस्सिहिदि खंडिद्ण तत्थ एगखंडमेत्तो हिदिखंडओ पिददो ति। तो वि असंखेन्जभागहाणी चेव। एवं गंतूण उक्कस्ससंखेन्जेण उक्कस्सिहिदि खंडिय तत्थ एगखंडमेत्ते हिदिखंडए ताए चेव' उक्कीरणद्धाए घादिदे संखेन्जभागहाणी होदि। अणुभागो पुणो उक्कस्सो चेव, तस्स घादाभावादो। एत्तो प्पदुडि समउत्तरक्षमेण हिदिखंडओ बहुाविय घादेदन्वो जाव संखेन्जभागहाणीए चित्मवियप्यो ति। पुणो तेणेव उक्कीरणकालेण उक्कस्सिहिदीए अद्धे घादिदे संखेन्जगुणहाणीए आदी होदि, दुगुणहीणत्तादो। तत्तो प्यहुडि समउत्तरादिक्कमेण हिदिखंडे घादिन्जमाणे संखेन्जगुणहाणी चेव होदि। एवं णेयन्वं जाव उक्कस्साष्ट्रितीए अपना विरोधिअंतोकोडाकोडि ति।

# एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ ४२ ॥

जहा णाणावरणीयस्स दन्व खेत्त-काल-भावेसु एगणिरुंभणं कादूण सेसपह्रवणा कदा तहा एदेसिं पि तिण्हं घादिकम्माणं पह्रवणा कायच्या, दन्व-खेत्त-काल-भावसामि-त्रेण विसेसाभावादो ।

घात होनेपर असंख्यातभागहनिका अन्य विकल्प होता है। दो समय अधिक स्थितिकाण्डकका घात होनेपर असंख्यातभागहानिका अन्य विकल्प होता है। इस प्रकार जघन्य परीतासंख्यातसे उत्कृष्ट स्थितिको खिण्डत कर उसमें एक खण्ड मात्र स्थितिकाण्डकके पतित होने तक ले जाना चाहिये। तो भी असंख्यात भागहानि ही रहती है। इस प्रकार जाकर उत्कृष्ट संख्यातसे उत्कृष्ट स्थितिको खिण्डतकर उसमें एक खण्ड मात्र स्थितिकाण्डकका उसी उत्कीरण कात्रके द्वारा घात होनेपर संख्यातभागहानि होती है। परन्तु अनुभाग उत्कृष्ट ही रहता है, क्योंकि, उसका घात नहीं हुआ है। यहाँ से लेकर एक समय अधिकके क्रम से स्थितिकाण्डकको बढ़ाकर संख्यातभागहानिक अन्तिम विकल्प के प्राप्त होने तक उसका घात करना चाहिये। फिर उसी उत्कीरणकालसे उत्कृष्ट स्थितिके अर्धभागका घात होनेपर संख्यागुणहानि प्रारम्भ होती है, क्योंकि, उक्त स्थितिमें दुगुणी हानि हो चुकती है। उससे लेकर एक समय अधिक आदिक कमसे स्थितिकाण्डकका घात होनेपर संख्यात-गुणहानि ही होती है। इस प्रकारसे उत्कृष्ट अनुभागके अविरोधी अन्तःकोङ्गकोङ़ तक जाना चाहिये।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तराय कर्मीके विषयमें प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ ४२ ॥

जिस प्रकार आनावरणीय के दूरुय, क्षेत्र, काल और भाव मेसे किसी एकको विविद्यत करके होषोंकी प्रक्रपणा की गई है उसी प्रकार इन तीन घातिया कर्मोंकी भी प्रक्रपणा करनी चाहिये, क्योंकि, दूरुय, चेत्र, काल व भावके स्वामित्वसे उसमें कोई विशेषता नहीं है।

१ ब्राप्रती '-मेत्ते द्विदिखंडमेत्ताए चैव' इति पाठः । २ ब्रा-ब्रा-काप्रतिषु 'परूवणं' इति पाठः ।

जस्स वेयणीयवेयणा दब्बदो उक्तस्सा तस्स खेत्तदो किमुक्तस्सा अणुक्तस्सा ॥ ४३ ॥

सुगमं ।

णियमा अण्कस्सा असंखेजुगुणहीणा ॥ ४४ ॥

कुदो ? सत्तमपुढविणेरइयस्स पंचधणुसदुस्सेहस्स उक्कस्सदव्वस्स मा विणासो होहदि त्ति उक्कस्स जोगविरोहिमारणंतियमणुवगयस्स उक्कस्सोगाहणाए संखेज्जधणं-गुलपमाणाए लोगदुरणउक्कस्सखेतादो असंखेज्जगुणहोणत्त्वलंभादो ।

तस्स कालदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ ४५ ॥

सुगमं ।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा ॥ ४६ ॥

णेरइयचरिनसमए बद्धमाणेण गुणिदकम्मंसिएण कयउक्कस्सद्व्वसंचएण जिद् उक्कस्सद्विदी पबद्धा तो द्व्वेण सह कालो वि उक्कस्सो होदि ! अध तत्थ जिद उक्कस्सद्विदिं ण बंधिद तो अणुक्कस्सा ति घेत्तव्वं ।

उकस्सादो अणुकस्सा समऊणा ॥ ४७ ॥

जिस जीवके वेदनीय कर्मकी वेदना द्रव्यकी अपेचा उत्कृष्ट होती है उसके चेत्रकी अपेचा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ४३॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है।। ४४॥

कारण कि पाँच सौ धनुष प्रमाण उसेधसे संयुक्त जो सातवीं पृथिवीका नारकी, उत्कृष्ट द्रव्यका विनाश न हो, इस्रलिये उत्कृष्ट योगक विरोधी मरणान्तिक समुद्धातको नहीं प्राप्त हुआ है; उसकी संख्यात घनांगुल प्रमाण उत्कृष्ट अवगाहना लोकपूरण उत्कृष्ट चेत्रकी अपेक्षा असंख्यात-गुणी हीन पायी जाती है।

उसके कालकी अपेदा उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ४५ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ४६ ॥

जिसने उत्कृष्ट द्रव्यके संचयको किया है ऐसे नारक भवके अन्तिम समयमें वर्तमान गुणितकमाँशिकके द्वारा यदि उत्कृष्ट स्थिति बाँधी गई है तो द्रव्यके साथ काल भी उत्कृष्ट होता है। परन्तु यदि वह उक्त अवस्थामें उत्कृष्ट स्थितिको नहीं बाँधता है तो उसके कालवेदना अनुस्कृष्ट होती है, ऐसा प्रहण करना चाहिये।

वह उत्कृष्टकी अपेचा अनुत्कृष्ट एक समय कम है।। ४७ स्

१ मप्रतिपाओऽयम् । श्र-श्रा-काप्रतिषु '-मगुसगयस्स', ताप्रती '-मगु [ स ] गयस्स' इति पाठः ।

कुदो १ णेरइयदुचरिमसमयम्मि उक्कस्ससंकिलेसाविणामाविम्हि बद्धउक्कस्स-द्विदीए चरिमसमयम्मि अधद्विदिगलणेण एगसमयपरिहाणिदंसणादो ।

तस्स भावदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ ४८॥ ॥

णियमा अणुकस्सा अणंतगुणहीणा ॥४६ ॥

सुहुमसांपराइयखनगचरिमाणुभागवंधं पेक्खिद्ण णेरइयचरिमसमय।णुभागस्स अणंत-गुणहीणत्त्वलंभादो । इदो ? सादावेदणीयस्स सुहस्स संकिलेसेण अणुभागहाणिदंसणादो ।

जस्स वेयणीयवेयणा खेत्तदो उक्तस्सा तस्स दव्वदो किमुक्तस्सा अणुक्तस्सा ॥ ५०॥

सुगमं ।

णियमा अणुकस्सा चउडाणपदिदा ॥ ५१ ॥

उक्तस्स। किण्ण जायदे ? ण, णेरइयचरिमसमयगुणिदकम्मंसियम्मि उक्तस्स-भावेण अवद्विदवेयणीयदव्यवेयणाए लोगपूरणाए वट्टमाणसजोगिकेवलिम्हि संभविवरी-हादो । संपहि दव्यस्स चउट्टाणपदिदत्तं कथं णव्यदे ? सुत्ताणुसारिवक्लाणादो । तं

कारण कि उन्छष्ट संक्लेशके अविनाभावी नारक भावके द्विचरम समयमें बाँधी गई उन्छष्ट स्थितिमेंसे चरम समयमें अधःस्थितिके गलनेसे एक समयकी हानि देखी जाती है।

उसके भावकी अपेचा उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ४८ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमतः अनुत्कृष्ट चार स्थानों में पतित होती है।। ४६॥

कारण यह कि सूद्मसाम्परायिक क्ष्यकके श्रन्तिम समय सम्बन्धी श्रनुभागकी श्रपेश्रा नारक जीवका श्रन्तिम समय सम्बन्धी श्रनुभाग श्रनन्तगुणा हीना पाया जाता है, क्योंकि, साता वदनीयके शुभ प्रकृति होनेसे संक्लेशके द्वारा उसके श्रनुभागमें हानि देखी जाती है।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना चेत्रकी अपेचा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्यकी अपेचा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ५०॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट चार स्थानोंमें पतित होती है ॥ ५१ ॥

शंका-वह उत्कृष्ट क्यों नहीं होती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, नारक भवके अन्तिम समयमें वर्तमान गुणितकर्माशिक जीवमें उत्कृष्ट स्वरूपसे अविध्यत वेदनीय कर्मकी द्रव्य वेदनाके लोकपूरण अवस्थामे रहनेवाले सयोग-केवलीमें होनेका विरोध है।

शंका—यह अनुष्कृष्ट द्रव्य वेदना चार स्थानोंमं पतित है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ? समाधान—वह सूत्रका अनुसरण करनेवाले व्याख्यानसे जाना जाता है। यथा—एक जहा—गुणिदकम्मंसियो सत्तमपुढवीदो आगंत्ण पंविदियतिरिक्खेस अंतोग्रहुत्तमिन्छय पुणो बादरपुढिविकाइएस अंतोग्रहुत्ताउअं बंधिय तत्थ उप्पिन्जिय पन्छा मणुसेस वास-पुधत्ताउअं बंधिद्ण कालं काद्णुप्पिन्जिय संजमं घेत्रूण खवगसेडिमारुहिय केवलणाणं उप्पाइय लोगपूरणं गदस्स खेत्तग्रुक्कस्सं जादं। तस्समए दन्वमसंखेन्जभागहीणं, उक्कस्सद्व्यं पिलदोवमस्स असंखेन्जदिभागेण खंडिय तत्थ एगखंडेण परिहीणउक्कस्सद्व्यधारणादो। एवं संखेन्जभागहीण-संखेन्जगुणहीण-असंखेन्जगुणहीणद्व्वाणं पि जाणिदृण पह्नवणा कायव्वा।

तस्स कालदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ ५२॥ सगमं।

णियमा अणुकस्सा असंखेजुगुणहीणा ॥ ५३ ॥

कुदो ? लोगपूरणाए वद्भगणअंतोम्रहुत्तमेत्तद्विदीए 'तीसंकोडाकोडिसागरोनमे-हिंतो असंखेन्जगुणहीणत्त्वलंभादो ।

तस्स भावदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ ५४॥ सुगमं। उकस्सा भाववेयणा॥ ५५॥

गुणितकर्माशिक जीव सातवी पृथिवीसे आकरके पंचेन्द्रिय तियँचोंमं अन्तर्मुहूर्त रहकर फिर बादर पृथिवीकायिक जीवोंमें अन्तर्मुहूर्त प्रमाण आयुको बन्धकर उनमें उत्पन्न हुआ। पश्चान् जब वह मतुष्योंमें वर्ष पृथक्त आयुको बाँधकर मरणको प्राप्त हो उनमें उत्पन्न होकर संयमको प्रहण करके क्ष्पकश्रेणिपर चढ़कर केवलज्ञानको उत्पन्न करके लोकपृरण अवस्थाको प्राप्त होता है तब उसका चेत्र उत्कृष्ट होता है। उस समयमें द्रव्य असंख्यातवें भागसे हीन होता है, क्योंकि, उत्कृष्ट द्रव्यको पल्योपमके असंख्यातवें भागसे खण्डितकर उसमेंसे वह एक खण्डसे हीन उत्कृष्ट द्रव्यको धारण करना है। इसी प्रकारसे संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन और असंख्यातगुणहीन द्रव्योंकी भी प्रकृपणा जान करके करनी चाहिये।

उसके कालकी अपेक्षा उक्तवेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ।। ५२ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ।। ५३ ॥

कारण कि लोकपूरण अवस्थामे रहनेवाली अन्तर्मुहूर्त मात्र स्थिति तीस कोड़ाकोड़ि सागरा-पमोंकी अपेक्षा असंख्यातगुणी होन पायी जाती है।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुस्कृष्ट ।। ५४ ॥ यह सूत्र सुगम है। उसके भाव वेदना उत्कृष्ट होती है ॥ ५५ ॥

१ ऋ-ऋा-कामतिषु 'तीसं' इति पाठः ।

लोगपूरणगदकेविलिम्ह अणुक्कस्सा किण्ण जायदे १ ण, चिरमसमयसुहुमसांपरा-ह्याणं विसित्सपिरणामाभावादो । ण च विसेसपचयमेदो वि अतिथ, सव्वेस एगुक्कस्स-पचयस्सेव संभवुवलंभादो । ण च जोगमेदेण अणुभागस्स णाणत्तं जुज्जदे, जोग-विहु-हाणीहितो अणुभागविहु-हाणीणमभावादो । सुहुमसांपराह्यचिरमसमए पबद्धउक्क-स्साणुभागिहिदी जेण बारसमुहुत्तमेत्ता तेण बारसण्हं धृहृत्ताणमन्भंतरे केवलणाणसुप्पाह्य सव्वलोगमाऊरिय द्विदाणं भावो उक्कस्सो होदि । बहुएण कालेण कयलोगपूरणाणसु-क्कस्सो ण होदि, बारसेहि सुहुत्तिह उक्कस्साणुभागपरमाणूणं णिस्सेसक्खयदंसणादो । तम्हा लोगपूरणे भाववेयणा उक्कस्सा अणुक्कस्सा वा होदि ति वत्तव्वमिदि १ एत्थ परिहारो उच्दे । तं जहा——लोगपूरणे भाववेयणा उक्कस्सा चेव, अण्णहा सुत्तस्स अप्य-माणत्तप्यसंगादो । ण च सुत्तमप्पमाणं होदि, तब्भावे तस्स सुत्तत्विरोहादो ३ । उत्तं च—

अर्थस्य सुचनात्सम्यक्सूतेर्वार्थस्य सूरिणा । सूत्रमुक्तमनल्यार्थं सूत्रकारेण तत्त्वतः ॥ ३॥

ण च जुत्तिविरुद्धत्तादो ण सुत्तमेदमिदि वोत्तुं सिक्किज्जदे, सुत्तविरुद्धाए जुत्ति-

शंका-लाकपूरण अवस्थाका प्राप्त हुए केवलीमें वह अनुत्कृष्ट क्यों नहीं होती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, अन्तिम समयवर्ती सूद्मसाम्परायिक जीवोंके विसदृश परिणामों-का अभाव है। इसके अतिरिक्त विशेष प्रत्ययभेद भी यहाँ नहीं है; क्योंकि, उक्त सभी जीवोंमें एक उत्कृष्ट प्रत्ययकी ही सम्भावना पायी जाती है। यदि कहा जाय कि योगके भेदसे अनुभागका भी भेद होना चाहिये, तो यह भी उचित नहीं है, क्योंकि, योगकी वृद्धि व हानिसे अनुभागकी वृद्धि व हानि सम्भव नहीं है।

शंका—चूं कि सूद्मसाम्परायिक गुणस्थानके अनितम समयमें बॉधी गई उत्कृष्ट-अनुभाग-स्थिति बारह मुहूर्त प्रमाण होती है, अतएव बारह मुहूर्तोंके भीतर केवलज्ञानको उत्पन्नकर सब लोकको पूर्ण करके स्थित जीवोंका भाव उत्कृष्ट होता है। परन्तु बहुत कालमें लोकपूरण समुद्घातको करनेवाले जीवोंका भाव उत्कृष्ट नहीं होता है, क्योंकि, बारह मुहूर्तोंमें उत्कृष्ट अनुभागके परमाणुआं-का निःशेप ज्ञय देखा जाता है। इसीलिये लोकपूरण अवस्थामें भाववेदना उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ऐसा कहना चाहिये ?

समाधान—यहाँ उक्त शंकाका परिहार कहते हैं। वह इस प्रकार है—लोकपूरण श्रवस्थामें भाववंदना उत्कृष्ट ही होती हैं, क्योंकि, ऐसा माननेके विना सूत्रके श्रप्रमाण ठहरनेका प्रसंग आता है। परन्तु सूत्र श्रप्रमाण होता नहीं है, क्योंकि, अप्रमाण होनेपर उसके सूत्र होनेका विरोध है। कहा भी है—

भली भाँत स्त्रर्थका सूचक होनेसे स्रथवा स्त्रर्थका जनक होनेसे बहुत अर्थका बोधक वाक्य सूत्रकार स्त्राचार्य के द्वारा यथार्थमें सूत्र कहा गया है।। ३।।

यदि कहा जाय कि युक्तिविरुद्ध होनेसे यह सुत्र ही नहीं है, तो एसा कहना शक्य नहीं है;

१ श्रा-का-ताप्रतिषु 'वि' इत्येतत् पटं नोपलभ्यते । २ श्राप्रतौ 'बारसमुहुत्तेण मेत्तेण बारसण्हं', बारमुहुत्तमेता तेण बारसण्हं इति पाठः । ३ प्रतिषु 'सुत्तग्सविर'हादो' इति पाठः । ४ ताप्रतौ 'सूत्रविधिय हति पाठः । ५ उद्धतमेतज्ञयभवलायाम् (१, पृ० १७१०) ।

त्ताभावादो । ण च अप्पमाणेण पमाणं बाहिज्जदे,विरोहादो । का सा पुण एत्थ णिरवज्जः ' सृताणुकूला तंतज्जतो ? बुचदे—वेयणीय उक्कस्साणुभागवंधस्स हिदी बारसम्रहुत्त-मेत्ता । तत्थ सादावेदणीयचिराणहिदीए पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागमेत्ताए हिद-कम्मपोग्गला उक्कड्डिज्जंति अणुभागेण । कुदो ? 'वंधे उक्कड्डदि' ति वयणादो । होदु णाम अणुभागस्स उक्कड्डणा, ण हिदीए । कुदो ? पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागमेत्ता-हिदिदीहत्तणं णस्सिद्ण बारसम्रहुत्तहिदिसह्रवेण परिणदत्तादो ति ।

होदु णाम कैसिं पि परमाणूणं द्विदीए ओकडुणा³, अण्णहा तत्थ गुणसेडीए अणु-ववत्तीदो । किंतु ण सन्वेसिं कम्मपरमाणूणं ठिदीणं ओकडुणा, केसिं पि पलिदोवमस्स असंखेजजिदमागमेत्तद्विदीए अधद्विदिगलिदसेसियाए अवडाणुवलंभादो । ण च अणु-भागुक्कडुणा वि सन्वेसिं कम्मपरमाणूणं होदि, थोवाणं चेव बन्समाणाणुमागसस्वेण परिणामदंसणादो । तदो पलिदोवमस्स असंखेजजिदिभागमेत्तद्विदीए द्विदकम्मक्खंधा उक्क-स्साणुभागसस्वेण उक्कडिदा बारसमुहुत्ते मोत्तृण पुन्वकोडिकालेण वि ण गलंति ति सिद्धं । तेण कारणेण लोगमावृदिदकेवलिम्हि वयणीयभावो उक्कस्मो चेव, णाणुक्कस्सो ।

क्योंकि, जो युक्ति स्त्रके विरुद्ध हो वह वास्तवमें युक्ति ही सम्भव नहीं है। इसके अतिरिक्त अप्रमाणके द्वारा प्रमाणको बाधा भी नहीं पहुँचायी जा सकती है, क्योंकि, वैसा होनेमें विरोध है।

शंका—तो फिर यहाँ सूत्रके अनुकूल वह निर्दोप तंत्रयुक्ति कौनसी है ?

समाधान—इस शंकाके उत्तरमें कहते हैं कि वेदनीयके उछ्छ अनुभागबन्धकी स्थिति बारह मुहूर्त मात्र है। उसमें पल्योपमके असंख्यातवें भाग प्रमाण सातावं दनीयकी चिरकालीन स्थितिमें स्थित कर्मपुद्गल अनुभाग स्वरूपसे उत्कर्ष को प्राप्त होते हैं, क्योंकि, 'बन्धमें उत्कर्षण होता' है' ऐसा सत्रवचन है।

शंकी—अनुभागका उत्कर्षण भले ही हो, किन्तु स्थितिका उत्कर्षण सम्भव नहीं हैं; क्योंकि, पल्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र स्थितिकी दीर्घता नष्ट हो करके बारह मुहूर्त प्रमाण स्थितिके

स्वरूपसे परिणत हो जाती है ?

समाधान—किन्हीं परमाणुत्रोंकी स्थितिका अपकर्षण भले ही हो, क्योंकि, इसके विना उसमें गुणश्रेणिनिर्जरा नहीं वन सकती। किन्तु सभी कर्मपरमाणुओंकी स्थितियोंका अपकर्षण सम्भव नहीं है, क्योंकि, किन्हीं कर्मपरमाणुओंकी अधःस्थितिके गलनेसे शेप रही पत्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र स्थितिका अवस्थान पाया जाता है। इसके अतिरिक्त अनुभागका उत्कर्षण भी सभी परमाणुओंका नहीं होता, क्योंकि, थोड़े ही कर्मपरमाणुओंका बाँ घे जानेवाले अनुभागके स्वरूपसे परिणमन देखा जाता है। इस कारण पत्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र स्थितिमे स्थित कर्मस्कन्ध उत्कृष्ट अनुभाग स्वरूपसे उत्कृष्ट अनुभाग स्वरूपसे उत्कृष्ट अनुभाग स्वरूपसे उत्कृष्ट अनुभाग स्वरूपसे उत्कृष्ट शहीलिये लोकपूरण अवस्थाको प्राप्त केवलीमे वेदनीयका भाव उत्कृष्ट ही होता है, अनुत्कृष्ट नहीं होता।

र श्र-श्रा-काप्रतिषु 'णिक्नज-' इति पाठः । २ ताप्रती 'उक्कडुणा ए (ण) हिदीए इति पाठः । ३ प्रतिषु 'श्रोकडुणाए' इति पाठः ।

# जस्स वेयणीयवेयणा कालदो उक्तस्सा तस्स दब्बदो किमुक्तस्सा अणुकस्सा ॥ ५६॥

सुगमं ।

उक्स्सा वा अणुक्स्सा वा ॥ ५७ ॥

जदि णेरइयचरिमसम्प गुणिदकम्मंसिए कयउक्कस्सद्वे वेयणीयस्स उक्कस्सओ द्विदिबंधो दीमदि तो कालेण सह दव्वं पि उक्कम्सं होदि अध तत्तो हेट्टा उविरं वा जदि उक्कस्सिट्टिदी बज्भदि तो उक्किस्सियाए कालवेयणाए उक्किस्सिया दन्ववेयणा ण लब्भदि ति अणुक्कस्सा ति भणिदं।

# उकस्सादो अणुकस्सा पंचटाणपदिदा ॥ ५८ ॥

काणि पंचद्वाणाणि? अणंतभागहाणि-असंखेज्जभागहाणि-संखेज्जभागहाणि-संखेज गुणहाणि असंखेजजगुणहाणि ति पंचट्टाणाणि। एदेसिं ठाणाणं परूवणा जहा णाणावरणी-यस्स परूविदा तहा परूवेदच्वा।

तस्स खेत्तदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ ५६॥ सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा असंखेजुगुणहीणा ॥ ६० ॥

जिसके वेदनीयकी वेदना कालकी अपेचा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ५६ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ॥ ५७ ॥

यदि नारक भवके अन्तिम समयमें उत्कृष्ट द्रव्यका संचय करनेवाले गुणितकर्माशिकके वेदनीयका उत्कृष्ट स्थितिवन्ध दिखता है तो कालके साथ द्रव्य भी उत्कृष्ट होता है। परन्तु यदि उत्कृष्ट स्थिति उससे नीचे या ऊपर वंधती है ता उत्कृष्ट कालवेदनाके साथ उत्कृष्ट द्रव्यवेदना नहीं पायी जाती है, अतएव सूत्रमें 'अनुःकृष्ट' ऐसा कहा है।

#### उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट पांच स्थानोंमें पतित है ॥ ५८ ॥

वे पाँच स्थान कौनसे हैं १ अनन्तभागहानि, असंख्यातभागहानि, संख्यातभागहानि, संख्यातगुणहानि त्रीर त्र्यसंख्यातगुणहानि ये व पाँच स्थान हैं। इन स्थानोंकी प्ररूपणा जैसे ज्ञानावरणीयके विषयमं की गई है वैसे ही यहाँ भी प्ररूपणा करनी चाहिये।

उसके क्षेत्रकी अपेक्षा वह जया उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ५६ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ ६० ॥

१ ताप्रती 'लब्भदि ति भणिदं' इति पाठः ।

छ. १२-५१

कुदो ? अद्बद्धमरज्जूणग्रुक्कमारणंतिएण महामन्छेण उक्कस्सद्विदीए पबद्धाए संतीए तक्खेत्तस्स वि लोगप्रणगदकेवलिखेत्तादो असंखेज्जगुणहीणत्तुवलंभादो ।

तस्त भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ६१ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा ॥ ६२ ॥

कुदो ? उक्कस्सिट्टिदीए सह असादावेदणीयउक्कस्साणुभागे बद्धे वि तस्स अणु-भागस्स मुहुमसांपराइयस्स चरिमसमए पबद्धाणुभागादो अणंतगुणहीणत्तुवलंभादो । एदं कुदो उवलब्भदे ? चउमद्विविदयअष्याबहुगादो ।

जस्म वेयणीयवेयणा भावदो उक्कस्सा तस्स दव्वदो किमु-क्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ६३ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा चउद्याणपदिदा ॥ ६४ ॥

कुदो १ णेरइयचेरिमसमए जादवेयणोयउक् हस्सद्व्वस्स सुहुमसांपराइयचरिमसमए उक्कस्सभावेण सह वृत्तिविरोहादो । तम्हा णियमा अणुक्कस्सत्तं सिद्धं । णियमा अणु-

कारण कि साढ़ेसात राजु प्रमाण मारणान्तिक समुद्धातको करनेवाले महामत्स्यके द्वारा उत्कृष्ट स्थितिके बाँधनेपर उसका चेत्र भी लाकपूरण समुद्धातको प्राप्त केवलीके क्षेत्रसे असंख्यात-गुणा हीन पाया जाता है।

उसके भावकी अपेक्षा उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ६१ ॥ यह सूत्र मुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट अनन्तगुणी हीन होती है ॥ ६२ ॥

कारण यह कि उत्कृष्ट स्थितिक साथ असाता वेदनीयके उत्कृष्ट अनुभागको बॉधनेपर भी उसका अनुभाग सूच्मसाम्परायिकके अन्तिम समयमें बाँधे गये अनुभागकी अपेना अनन्तगुणा हीन पाया जाता है।

शंका-यह किस प्रमाणपे जाना जाता है ?

समाधान-वह चौंमठ पद्वाले ऋल्पबहुत्वसे जाना जाता है।

जिसके वेदनीयकी वेदना भावकी अपेदा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ६३ ॥

यह सृत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट चार स्थानोंमें पतित होती है।। ६४॥

कारण कि नारक भवके अन्तिम् समयमें उत्पन्न वेदनीयके उत्कृष्ट द्रव्यका सूद्रमसाम्परायिकके श्रन्तिम समयमें उत्कृष्ट भावके साथ रहना विरुद्ध हैं। इस कारण वह नियमसे श्रनुत्कृष्ट होती है, यह सिद्ध हैं। नियमसे श्रनुत्कृष्ट भी होकर वह चार स्थानोंमें पतित हैं। यथा—एक

१ ऋ-ऋ।-काप्रतिषु '-हिदीए' इति पाठः ।

क्कस्सा वि होद्ण चउट्ठाणपदिदा । तं जहा—एगो गुणिदक्रमंसियो णेरहयचरिमसमए उक्कस्सं द्व्वं काऊण णिग्गंत्ण पंचिंदियतिरिक्खेस उप्पिज्जय दो तिण्णिभवग्गहणाणि एइंदिएस गिय पुणो प्व्छा मणुस्सेसुप्पिक्जिय गब्भादिअट्ठविस्सयो संजमं पिडवण्णो । पुणो स्व्वलहुएण कालेण ख्वगसेडिमारुहिय चिरमसमयसहुमसांपराइयो होद्ण उक्कर्स्साणुभागो प्वद्धो, तस्म द्व्ववेयणा अमंखेज्जभागहीणा, गुणसेडिणिज्जराए गलिदासंखेज्जसमयपबद्धत्तादो । एतो प्यहुडि एगेगपरमाणुहाणिकमेण असंखेज्जभागहाणिसंखेज्जभागहाणि-संखेज्जभागहाणि-असंखेज्जगुणहाणि। जाणिद्ण द्व्वस्स प्रवेद्व्याओ जाव खविद्कमंसियसव्यजहण्णद्वं देहदं ति ।

तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ६५ ॥ <sub>सगमं ।</sub>

उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा ॥ ६६ ॥

जिद लोगपूरणे सजोगिकेवली वृहिद तो भावेण सह खेत्तं पि उनकस्सं होदि। अध ण वृहिद भावो चेव उनकम्सो, ण खेत्तं; लोगपूरणं मोत्तूण तस्स अण्णत्थ उनकम्सत्ताभाव।दो।

### उक्कस्सादो अणुक्कस्सा विद्याणपदिदा असंखेजुभागहीणा वा असंखेजुगुणहीणा वा ॥ ६७ ॥

गुणितकर्मा शिक जीव नारक भवकं अन्तिम समयमं उत्कृष्ट द्रव्यको करके वहाँ से निकलकर पंचेन्द्रिय तियंचोमं उत्पन्न हो एकेन्द्रिय जीवोमं दो तीन भवमहणोंको विताकर फिर पीछे मनुष्योमं उत्पन्न होकर गर्भसे लेकर आठ वर्षका हो संयमको प्राप्त हुआ। पश्चान सर्वलघु कालमं क्षपक श्रिणपर चढ़कर अन्तिम समयवर्ती सूद्मसाम्परायिक होकर उत्कृष्ट अनुभागवन्धको प्राप्त हुआ। उसके द्रव्यवद्ना असंख्यातभागहीन होती है, क्योंकि, उसके गुणश्रिणिनर्जरा द्वारा असंख्यात समयप्रबद्ध गल चुके है। यहाँ से लेकर एक एक परमाणुकी हानिक कमसे क्षिपतकमांशिकके सर्वज्यान्य द्रव्यके स्थित होने तक द्रव्यके विषयमं असंख्यातभागहानि, संख्यातभागहानि, संख्यातगुण-हानि और असंख्यातगुणहानिकी जानकर प्रकृषणा करनी चाहिये।

उसके चेत्रकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ६५ ॥ यह सृत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी ।। ६६ ॥

यदि सयोगकेवली लोकपूरण समुद्यातमे प्रवर्तमान हैं नो भावके साथ त्त्र भी उत्कृष्ट होता है। श्रीर यदि उसमें प्रवर्तमान नहीं हैं तो भाव ही उत्कृष्ट होता है, त्त्र उत्कृष्ट नहीं होता, क्योंकि, लोकपूरण समुद्यातको छोड़कर श्रन्थत्र उसकी उत्कृष्टताका श्रभाव है।

उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट असंख्यातभागहीन और असंख्यातगुणहीन इन दो स्थानोंमें पतित है ॥ ६७ ॥

१ त्र्य-त्र्या-काप्रतिषु 'सन्वलहुएण दन्वं' इति पाठः ।

उनकस्सभावेण' सह मंथे वद्यमाणस्स खेत्तं लोगपूरणखेतादो असंखेज्जभागहीणं, वादवलयावरुद्धखेत्तमेत्तेण परिहीणत्तादो । सत्थाण-दंड-कवाडगदकेविखेताणि उक्क-स्साणुमागसहचिडदाणि पुण असंखेज्जगुणहीणाणि, एदेहि तीहि वि खेत्तेहि पुध पुध घणलोगे भागे हिदे असंखेज्जरूवोवलंभादो । तेण दुद्धाणपदिदा चेव अणुक्कस्सवेयणा ति सिद्धं ।

तस्त कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ६= ॥ सुगमं। णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुण्यि ॥ ६६ ॥

जत्थ वेयणीयभाववेयणा उक्कस्सा तत्थं तस्स कालवेयणा अणुक्कस्सा चेव, सुहुमसांपराइयप्पहुडि उवरि सञ्चन्थ पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागमेत्तद्विदीए अंतो-सुहुत्तमेत्ताए वा उवलंभादो । होता वि असंखेज्जगुणहीणा चेव, पलिदोवमस्स असं-खेज्जदिभागेण तोसंकोडाकोडिसागरोवमेसु ओविट्टिदेसु असंखेज्जरूवोवलंभादो ।

#### एवं णामा-गोदाणं ॥ ७० ॥

जहा वेयणीयस्स उक्कस्सस्णियासी कदो तहा णामा गोदाणं पि कायव्वो,

उत्कृष्ट भावके साथ मंथ समुद्धातमे वर्तमान केवलीका चेत्र लोकपूरण समुद्धातमे वर्तमान केवलीके चेत्रसे असंख्यातभागहीन होता है, क्योंकि, वह बातवलयमे राके गये च त्रके प्रमाणमे हीन है। उत्कृष्ट अनुभागके साथ आये हुए स्वस्थान, दण्डसमुद्धात और कपाटसमुद्धातका प्राप्त केवलीके चेत्र उममे असंख्यातगुणे हीन होते हैं, क्योंकि, इन तीनों ही चेत्रोका पृथक् पृथक् धनलांकमें भाग देनेपर असंख्यात रूप पाये जाते हैं। इस कारण अनुत्कृष्ट वेदना दो स्थानोंम पतित है, यह सिद्ध है।

उसके कालकी अपेक्षा उक्त वेदना क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ६८ ॥ यह सूत्र सुगम है ।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है।। ६६॥

जहाँ वेदनीयकी भाववंदना उत्कृष्ट होती है, वहाँ उसकी कोलवंदना अनुन्कृष्ट ही होती है, क्योंकि, सूद्मसाम्परायिक गुणस्थानसे लेकर आगे सब जगह पल्योपमक असंख्यातवें भाग मात्र स्थिति अथवा अन्तर्मुहृतं मात्र स्थिति पायी जाती है। उतनी मात्र होकर भी वह असंख्यातगुणी हीन ही होती है, क्योंकि, पल्योपमके असंख्यातवें भागका तीस कोड़ाकोड़ि सागरापमोंमें भाग देनेपर असंख्यात रूप पाय जाते हैं।

इसी प्रकार नाम और गोत्र कर्मोंके विषयमें भी उक्त प्ररूपणा करनी चाहिये।।७०॥ जिस प्रकार वेदनीय कर्मके विषयमे उत्कृष्ट संनिकर्प किया गया है उसी प्रकार नाम और

१ ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'उक्कम्सन्भावेण' इति पाठ । २ ऋा-काप्रत्योः 'मंथेववष्टमाणस्स', ताप्रतौ 'मंथे (मच्छे ) वष्टमाणस्स' इति पाठः । ३ ऋप्रतौ 'संखेजगुणा' इति पाठः । ४ ऋ-ऋाप्रत्यो 'श्रंतोमुहुत्तमेत्ताणं उवलंभादो' काप्रतौ 'श्रंतोमुहुत्तमेत्ताणि उवलभादो' इति पाठः ।

दव्व-खेत्त-काल-भावुक्कस्त्रसामित्तएहि विसेसाभावादो 📗 🤛

जस्स आउअवेयणा दव्वदो उक्कर्सा तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ७१ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा असंखेजुगुणहीणा ॥ ७२ ॥

कुदो णियमेण खेत्तस्स अणुक्कस्सत्तं ? लोगप्रणगदसजोगिकेवलिम्हि जादुक्क-म्सखेत्तस्स उक्कस्सदव्वसामिजलचरम्मि अणुवलंभादो । असंखेज्जगुणहीणतं कत्तो णव्यदे ? उक्कस्सदव्यसामिजलचरखेत्तेण संखेज्जघणंगुलमेत्तेण घणंगुलस्स संखेज्जदि-भागमेत्तेण वा घणलोगे भागे हिदे असंखेज्जह्वोवलंभादो ।

तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ७३ ॥ सुगमं।

णियमा अणुक्कस्सा असंखेजुगुणहीणा ॥ ७४ ॥

जलचरेसु उक्कस्सद्व्यमामिएसु उक्कस्सद्विदंधो किण्ण जायदे ? ण, आउ-अस्स पुव्यकोडितिभागमावाहं काऊण तेत्तीससागरोवमेसु बज्झमाणेसु चेव उक्कस्सः

गांत्र कर्मीकं विषयमं भी करना चाहिये, क्योंकि द्रव्य, चेत्र, काल ख्रोर भाव सम्बन्धी उस्क्रष्ट स्वा-मित्त्वसे उसमें कोई विशेषता नहीं है।

जिस जीवके आयु कर्मकी वेदना द्रव्यसे उत्कृष्ट होती है उसके वह क्या घेत्रसे उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ७१ ॥

बह सूत्र मुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ ७२ ॥

शंका—चेत्रकी नियमिन अनुत्कृष्टता कैसे सम्भव है ?

समाधान—इसका कारण यह है कि लोकपूरण समुद्घातको प्राप्त सयोगकेवलीके जो उत्क्रष्ट चेत्र होता है वह उत्क्रष्ट द्रव्यके स्वामी जलचर जीवमे नहीं पाया जाता।

शंका-- उसकी ऋसंख्यातगुणहीनना किस प्रमाण से जानी जाती हैं ?

समाधान—उत्कृष्ट द्रव्यके स्वामी जलचर जीवका जो संख्यात घनांगुल प्रमाण श्रथवा घनांगुलके संख्यातवं भाग प्रमाण क्षेत्र होता है उसका घनलोकमें भाग देनेपर चूंकि अपसंख्यात रूप पाये जाते हैं, अतः इससे उसकी अपसंख्यातगुणी हीनता सिद्ध है।

उसके उक्त वेदना कालकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ७३ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है।। ७४।।

शंक:—जो जलचर जीव उत्कृष्ट द्रव्यके स्वामी हैं उनमे उत्कृष्ट द्रव्यकी बन्ध क्यों नहीं होता? समाधान—नहीं, क्योंकि, पूबकोटिक त्रिभाग प्रमाण आयुकी आवाधाको करके तेनीस द्वित्त्वलंभादो । ण च तेत्तीससागरोवम।णमेत्थ बंघो संभवदि, अइसंकिलेसेण श्रुंजमाणाउअकम्मक्खंघाणं बहुणं गलणप्यसंगादो । तम्हा जलवरेसु उक्कस्सद्व्वसामिएसु
आउवबंघो अणुक्कस्तो चेव । होंतो वि पुव्वकोडिमेत्तो चेव, हेट्टिमआउअवियप्पेसु
बन्कमाणेसु आउअबंघगद्धाए थोवत्तप्यसंगादो । असंखेजजगुणहीणत्तं कत्तो णव्वदे १
सादिरेयपुव्वकोडीए तेत्तीसमागरोवमेसु पुव्वकोडितिभागाहिएसु ओवट्टिदेसु असंखेजजकृत्वोवलंभादो ।

तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ७५॥ मुगमं।

णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा ॥ ७६ ॥

किमहमुक्कस्सा भाववेयणा एत्थ ण होदि १ ण, अप्पमत्तसंजदेण बद्धदेवा उअम्मि जादुक्कस्साणुमागस्स तिरिक्खाउअम्मि चित्तिविरोहादो । जलचर (उअभावस्स उक्कस्य-भाव।दो अणंतगुणात् कत्तो णव्यदे १ तिरिक्खाउअअणुमागादो देवाउअअणुमागो अणंतगुणो ति भणिदच उसद्विवदियअप्पाबहुगादो णव्यदे ।

सागरोपम प्रमाण आयुको वाँधनेवाले जीवोंमें ही उत्कृष्ट स्थिति वन्ध पाया जाता है। परन्तु यहाँ तेतीस सागरोपमोंका वन्ध सम्भव नहीं है, क्योंकि, एसा होनेपर अध्यन्त संक्षेशसे भुज्यमान आयु कर्मके बहुतसे स्कन्धोंके गलनेका प्रसंग आता है। इस कारण उत्कृष्ट द्रव्यके स्वामी जलचर जीवोंमें आयुका वन्ध अनुत्कृष्ट ही होता है। अनुकृष्ट होकर भी वह पूर्वकोटि मात्र ही होता है, क्योंकि, नीचेके आयुविकल्पोंक गाँधनेपर आयुवन्धक कालके स्तांक होनेका प्रसंग आता है।

शंका-उसकी असंस्यानगुणी हीनता किस प्रमाणसे जानी जानी है ?

समाधान—साधिक पूर्वकोटिका पूर्वकोटित्रिभागसे अधिक तेतीस सागरोपमोंमें भाग देनेपर चूंकि असंख्यात रूप पाये जाते हैं, अतः इसीसे उसकी असंख्यातगुणहीनना सिद्ध है।

उसके उक्त वेदना भावकी अपेदा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥७५॥ यह सृत्र मुगम हैं।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ ७६ ॥

शंका-यहाँ उत्कृष्ट भावदेदना क्यों नहीं होती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, अप्रमत्तसंयतके द्वारा बॉबी गई देवायुमे उत्पन्न उत्कृष्ट अनुभागके तियँच आयुमें रहनेका विरोध है।

शंका—उत्कृष्ट भावकी ऋपेद्मा जलचर सम्बन्धी ऋायुका भाव अनन्तगुणा हीन है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—यह "तियँच ऋायुके ऋनुभागसे देवायुका अनुभाग ऋनन्तगुणा है" इस चौंसठ पदवाले ऋल्पबहुत्वसे जाना जाता है।

१ ताप्रती 'उक्कस्सद्व्वादो' इति पाठः

जस्म आउअवेयणा खेत्तदो उक्कस्सा तस्स दब्बदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ७७॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा विद्याणपदिदा संखेजुगुणहीणा वा असंखे-जुगुणहीणा वा ॥ ७= ॥

दन्त्रवेयणा उक्कस्सा किण्ण जायदे ? ण, दोहि आउअबंधगद्धाहि उक्कस्सजोगविसिद्धाहि जलचरेसु संचिद्धक्कस्सद्व्यस्स केवलिम्हि तिहुवणं पसिरय द्विदिम्म
संभविरोहादो । कधं संखेजजगुणहीणत्तं ? ण, उक्कस्यजोगेण उक्करसबंधगद्धाए मणुसाउअं बंधिय मणुसेसु उप्पज्जिय गब्भादिअद्वयस्सेहि संजमं घेत्तूण सव्वलहुमंतोग्रहुत्तेण
कालेण केवलणाणग्रुप्पाइय लोगमावृरिय द्विदिम्म जं दव्वं तस्स संखेजजगुणहीणत्त्ववलंभादो । दोहि बंधगद्धाहि संचिद्धक्कस्सद्व्यादो एदमेगबंधगद्धासंचिदद्व्यं किच्णद्धमेत्तं होद्ण मणुस्सेसु गलिद्बद्धसंखेजजदिभागत्तादो संखेजजगुणहीणं होदि ति भणिदं
होदि । जहण्णबंधगद्धाए बद्धे वि उक्कस्सद्व्यादो तिहुवणगयजिणाउवद्व्यं संखेजज-

जिस जीवके आयुकी वेदना श्रेत्रकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके वह द्रव्यकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ७७ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट संख्यातगुणहीन व असंख्यातगुणहीन इन दो स्थानोंमें पतित होती है।। ७८।।

शंका-द्रव्यवेदना उत्कृष्ट क्यों नहीं होती है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उत्कृष्ट योगसे विशेषताको प्राप्त हुए दे आयुवन्धक कालोंके द्वारा जो उत्कृष्ट द्रव्य जलचर जीवोंमें संचयको प्राप्त है उसकी तीन लोकोंमे फैलकर स्थित हुए केवलीमें सम्भावना नहीं है।

शंका-वह संख्यातगुणा हीन कैसे हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उक्ष्य योगके द्वारा उत्कृष्ट वन्धककालमे मनुष्यायुको बाँभकर मनुष्योंमें उत्पन्न हो गर्भसे लेकर आठ वर्षों में संयमको महणकर सर्वलघु अन्तर्मुहूर्त कालमें केवलज्ञानको उत्पन्नकर लोकको पूर्ण करके स्थित हुए केवलीमें जो द्रव्य होता है वह संख्यातगुणा हीन पाया जाता है। दो बन्धककालों द्वारा संचयको प्राप्त हुए उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेक्षा यह एक बन्धककाल द्वारा संचित द्रव्य कुछ कम अर्ध भाग प्रमाण होकर मनुष्योंमें संख्यात बहुभागके गल जानेसे संख्यातगुणा हीन होता है, यह उसका अभिप्राय है।

शंका—जघन्य बन्धक कालके द्वारा वाँधनेपर भी उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेक्षा लोक पृरणसमुद्-घातमें वर्तमान केवलीका आयु द्रव्य चृंकि संख्यानगुणा दीन ही होता है, अतः उसकी असंख्यान-गुणहीनता कैसे सम्भव है ?

श्र - श्रा-त्राप्तिपु 'जिणानुबद्व्यं' इति पाठः ।

गुणहीणं चेत्र होदि त्ति कथमसंखेज्जगुणहीणत्तं ? ण, असंखेज्जगुणहीणजोगेण मणुस्या-उअं बंधिय मणुस्सेसु उप्पिज्जिय केवलणाणग्रुप्पाइय सन्वलोगं गयकेवलिस्स असंखेज्ज-गुणहीणत्तुवलंगादो ।

तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ७६ ॥ सुगमं। जिल्लामा अणुक्कस्सा असंखेजुगुणहीणा॥ ८०॥

लोगे आयुण्णे' जेण आउअहिदी अंतोष्ठहत्तमेत्ता चेव तेण कालवेषणा उक्कस्स-दिदीदो असंखेज्जगणहीणा ति सिद्धं।

तस्स भावदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ =१॥

णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा ॥ =२ ॥

कुदो ? मणुस्साउअउक्कस्साणुभागादो अप्पमत्तसंजदेण बद्धदेवाउअउक्कस्साणुमाः गस्स अणंतगुणत्त्वलंभादो ।

जस्स आउअवेयणा कालदो उनकस्सा तस्स दव्वदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ =३ ॥

समाधान—नहीं, क्योंकि, असंख्यातगुणहीन योगके द्वारा मनुष्यायुको बाँधकर मनुष्योंमें उत्पन्न हो केवलज्ञानको उत्पन्न करके सर्वलोकको प्राप्त केवलीका द्रव्य असंख्यातगुणा हीन पाया जाता है।

उसके कालकी अपेचा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुतकृष्ट ॥ ७९ ॥ यह सृत्र सुगम है ?

बह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है।। ८०।।

चूं कि लोकपूरण समुद्घातमें ऋायुकी स्थिति ऋन्तर्मुहूर्त मात्र होती है, ऋतएव कालवेदना उत्कृष्ट स्थितिकी अपेक्षा ऋसंख्यातगुणी हीन है; यह सिद्ध है।

उसके मानकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥८१॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट अनन्तगुणी हीन होती है ॥ ८२ ॥

कारण यह कि मनुष्यायुके उत्कृष्ट अनुभागकी अपेता अप्रमत्तसंयतके द्वारा बाँधी गई देवायुका उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा झीन पाया जाता है।

जिसके आयुकी वेदना कालकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके द्रव्यकी अपेका वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुतकृष्ट ।। ⊏३ ।।

१ श्र-श्रा-काप्रतिमु 'श्रा उनुण्णे' इति पाठ: ।

सुगमं।

# णियमा अणुक्कम्सा विद्वाणपिददा संखेजुगुणहीणा वा असंखे-जुगुणहीणा वा ॥ =४॥

तं जहा—उक्करसजोगेण उक्करसबंधगद्धाए मणुस्साउग्रं बंधिय मणुस्सेसु उप्पित्तिय संजमं घेत्रण पुन्वकोडितिभागपढमसमए देवाउए पबद्धे आउअस्स उक्करसिद्धदी होदि, पुन्वकोडितिभागिहियतेत्तीससागरोवमपमाणत्तादो । उविर किण्ण उक्करसिद्धदी जायदे १ ण, अधिद्विदिगलणाए समयं पिंड गलमाणियाए उविर उक्करसत्तिविरोहादो । एत्थ जं दन्वं तम्रक्करसद्व्वस्स संखेजिदिमागो । कुदो १ सादिरेयछ्कमागत्तादो । एव-मुक्करसबंधगद्धाए दुभागेण आउवे बंधाविदे वि संखेन्जगुणहीणं होदि, सादिरेयबारसभागत्तादो । एवं 'बंधगद्धमिस्सद्ण एदं दन्वमुक्करसद्व्वस्स संखेन्जदिभागो वेव होदि । जोगमिस्सद्ण पुण संखेन्जगुणहीणमसंखेन्जगुणहीणं च संलब्भिदि , संखेन्जगुणहीण-असंखेन्जगुणहीणजोगाणं संभवादो । तम्हा आउअद्व्ववेयणा सगुक्करसद्व्वं पेक्खिद्ण उक्करसक्तालाविणाभाविणी विद्वाणपदिदा चेव होदि ति सिद्धं ।

यह सृत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुन्कृष्ट संरूपातगुणहीन व असंख्यातगुणहीन इन दो स्थानों में पात्तत होती है।। ८४।।

वह इस प्रकारसे—उत्कृष्ट यागके द्वारा उत्कृष्ट वस्थककालमें मनुष्यायको बाँधकर मनुष्योंमें उत्पन्न हो संयमको प्रहणकर पूर्वकोटित्रिभागके प्रथम समयमे देवायुके बाँधनेपर आयुकी उत्कृष्ट स्थिति होती है, क्योंकि, वह पूर्वकोटित्रिभागमे अधिक तेतीस सागरापम प्रमाण होती है।

शंका-ऊपर उत्कृष्ट स्थिति क्यों नहीं होती ?

समाधान—नहीं, क्योंकि उपर श्रधःस्थितिके गलनेसे प्रत्येक समयमें गलनेवाली उसके उन्हप्ट हानेका विरोध है।

यहाँ जां द्रव्य है वह उत्कृष्ट द्रव्यके संख्यातवें भाग प्रमाण है, क्योंकि, वह साधिक छठे भाग प्रमाण है। इस प्रकार उत्कृष्ट बन्धक कालके द्वितीय भागसे आयुक वैधानेपर भी द्रव्य संस्थात-गुणा हीन ही होता है, क्योंकि, वह साधिक वारहवें भाग प्रमाण होता है। इस प्रकार बन्धककाल-का आश्रय करके यह द्रव्य उत्कृष्ट द्रव्यके संख्यातवें भाग ही होता है। परन्तु योगका आश्रय करके वह संख्यातगुणा हीन और असंख्यातगुणा हीन पाया जाता है, क्योंकि, संख्यातगुण हीन और असंख्यातगुण हीन पाया जाता है, क्योंकि, संख्यातगुण हीन और असंख्यातगुण हीन योगों की सम्भावना है। इस कारण आयु कर्मकी द्रव्य वेदना अपने उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेक्षा करके उत्कृष्ट कालके साथ आविनाभाविनी होकर उक्त दो स्थानोंमें ही पतित होती है, यह सिद्ध है।

१ श्र-श्रा-काप्रतिपु 'पबद्धो' इति पाठः । २ श्र-श्रा काप्रतिपु 'श्रसंखेजगुणहीणं' इति पाठः । ३ श्र-श्रा-काप्रतिषु पर्वध्-र् इति पाठः । ४ श्र-श्राप्रत्योः 'संखेजदिभागे' इति पाठः । ५ ताप्रतौ 'लब्भिदि' इति पाठः । छ. १२-५२

## तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ =५॥ सुगमं।

णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जग्रणहीणा ॥ ८६ ॥

कुदो ? अद्वुहरयणिमादिं काद्ण जाव पंचधणुस्सद-पणवीसुत्तरदीहत्तुवलिखयाणं उक्कस्सकालसामित्तम्हि संभवंतक्खेत्ताणं घणलोगस्स असंखेज्जदिभागत्तुवलंभादो । अद्बुहमग्ज्जूणं सुक्कमारणंतियमहामच्छखेत्तं कानसानिस्स उक्कस्समिदि किण्ण घेष्पदे ? ण एस दोसो, अबद्वाउआण बज्कमाणाउआणं च जीवाणं मारणंतियाभावादो ।

तस्स भावदो किमुक्कसा अणुक्कस्सा ॥ =७॥ सुगमं।

णियमा अणुक्कस्सा अणंतगुणहीणा ॥ 🖛 ॥

कुदो १ आउअस्स उक्कस्सकालवेयणा आउअबंधपढमममए वर्द्धमाणपमत्तसंज-दम्मि होदि । उक्कस्सभाववेयणा पुण आउअबंधगद्धाए चरिमसमए वर्द्धमाणस्स अप्प-मत्तसंजदम्मि पमत्तविसोहीदो अणंतगुणविसोहिपरिणामस्स होदि । तेण कारणेण

उसके त्रेत्रकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ८५ ॥ वह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणीहीन होती है।। ८६।।

कारण कि साढ़े तीन रिनसे लेकर पाँच सी पच्चीस धनुप प्रमाण दीर्घतासे उपलिक्षित जिन चेत्रोंकी उत्कृष्ट काल स्वामित्वमें सम्भावना है वे घनलांकके असंख्यातवें भाग प्रमाण पाय जाते हैं।

शंका—साढ़े सात राजु मारणान्तिक समुद्घातका करनेवाले महामत्स्यका चेत्र काल स्वामीका उत्कृष्ट चेत्र है, ऐसा प्रहण क्यों नहीं करते ?

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, श्रवद्धायुष्क और वर्तमानमें श्रायुको बांधनेवाले जीवोंके मारणान्तिक समुद्धान नहीं होता।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ८७॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट अनन्तगुणी हीन होती है।। ८८।।

कारण यह कि ऋायुकी उत्कृष्ट कालवेदन। ऋायुबन्धके प्रथम समयमें वर्तमान प्रमत्तसंयत जीवके होती है।परन्तु उसकी अकृष्ट भाववेदना ऋायुबन्धक कालके ऋन्तिम समयमें वर्तमान वप्रमत्त-संयतकी विद्युद्धिसे ऋनन्तगुरो विद्युद्धिपरिणामवाले ऋप्रमत्तसंयत जीवके होती है। इसी कारणसे

१ स्त्राप्रती '-विसोहीए परिणामस्स' इति पाठः ।

अणंतगुणविसोहिपरिणामेण बद्धाउअउ क्कस्साणुभागादो अणंतगुणहीणविसोहिपरिणामेण बद्धअणुभागो 'उक्कस्सकालाविणाभावी अणंतगुणहीणो त्ति ।

जस्स आउअवेयणा भावदो उनकस्सा तस्स दव्वदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ८६ ॥

सुगमं ।

णियमा अणुक्कस्सा तिहाणपदिदा संखेज्जभागहीणा वा संखेजु-गुणहीणा वा असंखेजुगुणहीणा वा ॥ ६०॥

तं जहा— उक्कस्सबंधगद्धाए उक्कस्सजोगेण य जिंद मणुस्साउअं बंधिऊण मणुस्सेसु उप्पिज्ज्ञिय संजमं घेत्तूण उक्कस्माणुभागं बंधिद तो भावुक्कस्सिम्म द्व्यवेयणा सगुक्कस्सद्व्यं पेक्खिद्ण संखेज्जभागहीणा होदि । कुदो १ भ्रंजमाणाउअस्स सादिरेय-वेतिमागमेत्तद्व्ये गिलिदे संते भावस्स उक्कस्सत्तुप्पत्तीदो । मणुस्साउए उक्कस्सबंधगद्धाए दुभागेण बंधाविदे स्रव्भागाहि चदुव्भागमेत्ता होदि । एवं गंतूण भावसामिस्स दो वि आउआणि उक्कस्सबंधगद्धाए दुभागेण बंधाविय भावे उक्कस्से कदे संखेजजगुण-हाणी होदि, ओघुक्कस्सद्व्यं पेक्खिद्ण भावसामिद्व्यस्म तिभागत्तुवलंभादो । एवं अनन्तगुणे विद्युद्धि परिणामकं द्वारा बाधी गई आयुकं उत्कृष्ट अनुभागकी अपेदा अनन्तगुणे हीन

त्रानन्तगुण विद्युद्धि परिणामक द्वारा बाँधी गड त्रायुक उत्कृष्ट त्रानुभागकी अपन्ता त्रानन्तगुण हीन विद्युद्धिपरिणामक द्वारा बांधा गया त्रानुभाग उत्कृष्ट कालका त्राविनामावी व त्रानन्तगुणा हीन है।

जिस जीवके आयुकी वेदना भावकी अपेक्षा उत्क्रष्ट होती है उसके द्रव्यकी अपेचा वह क्या उत्क्रष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ८६॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन व असंख्यात-गणहीन इन तीन स्थानोंमें पतित होती है।। ६०।।

वह इस प्रकारसे—उत्कृष्ट वन्धककाल और उत्कृष्ट योगके द्वारा याद मनुष्यायुको वाधकर मनुष्योंमें उत्पन्न हो संयमको प्रहण करके उत्कृष्ट अनुभागको वाँधता है तो भावकी उत्कृष्टतामें द्रव्यवेदना अपने उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेक्षा संख्यातभाग हीन होती है, क्योंकि, भुज्यमान आयु सम्बन्धी साधिक दो त्रिभाग प्रमाण द्रव्यके गल जानेपर भावकी उत्कृष्टता उत्पन्न होती है। उत्कृष्ट वन्धककालके द्वितीय भागसे मनुष्यायुको वँधानेपर उक्त वेदना छह भागोंमे चार भाग प्रमाण होती है। इस प्रकार जाकर भावस्वामीके दोनों ही आयुआंको उत्कृष्ट वन्धक कालके द्वितीय भागसे बंधाकर भावके उत्कृष्ट करनेपर संख्यातगुणहानि होती है, क्योंकि, आंच उत्कृष्ट द्रव्य की अपेचा भाव स्वामीका द्रव्य तृतीय भाग प्रमाण पाया जाता है। इस प्रकार वन्धक कालकी हानिसे संख्यात-

१ त्राप्रतौ 'विसोहिपरिणामेणाणुभागो बद्धउक्तस्स-' इति पाठः। २ त्र-त्रा-काप्रतिषु 'हीणा ति' इति पाठः। बंधगद्वापिहाणीदो संखेज्जगुणहाणी परूवेदच्या । दो वि बंधगद्वाओ उक्कस्साओ किरिय असंखेज्जगुणहीणजोगेण बंधाविय मावे उक्कस्से कदे असंखेज्जगुणहाणी होदि । तम्हा उक्कस्सदच्यं पेक्खिद्ण भावसामिद्यं तिष्ठाणपदिदं ति घेस्व्यं।

तस्स खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ६१ ॥ सगमं।

णियमा अणुक्कस्सा असंखेज्जगुणहीणा ॥ ६२ ॥

कुदो ? भावसामि उक्कस्सखेत्तम्स वि घणलोगम्स असंखेज्जदिभागत्तुवलंभादो । ण च आउअस्स उक्कस्सभावो लोगपूरणे संभवदि, बद्धाउआणं खवगसेडिमारुहणाभावादो ।

तस्स कालदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ ६३ ॥ सगमं।

णियमा अणुक्कस्सा चउडाणपिददा असंखेज्जभागहीणा वा संखेजुभागहीणा वा मंखेज्जगुणहीणा वा असंखेजुगुणहीणा वा ॥६४॥

ठिदिबंधे उक्कस्से जादे पुणो पच्छा अंतोमुहुत्तिहिदीए गलिदाए चेव उक्कस्स-भावबंधो होदि ति भावसामिकालवेयणा असंखेज्जभागहीणा। एवमसंखेज्जभागहीणा

गुणहानिकी प्ररूपणा करनी चाहिये। दोनों बन्धकवालोंको उत्कृष्ट करके असंख्यानगुणहीन योगमे बंधाकर भावके उत्कृष्ट करनेपर असंख्यानगुणहानि होती है। इस कारण उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेक्षा करके भावस्वामीका द्रव्य तीन स्थानोमे पतित है, ऐसा प्रहण करना चाहिये।

उसके चेत्रकी अपेक्षा उक्त वेदना क्या उन्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ९१॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है ॥ ९२ ॥

कारणकी भावस्वामीका उत्कृष्ट चेत्र भी घनलोकके असंख्यातवें भाग प्रमाण पाया जाता है। यदि कहा जाय कि आयुका उत्कृष्ट भाव लोकपूरण समुद्घातमें सम्भव है, तो यह ठीक नहीं है; क्योंकि, बद्धायुष्क जीवोंके क्षपक श्रेणिपर आरोहण करना सम्भव नहीं है।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ ६३ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातभागहीन संख्यातभागहीन, संख्यातगृण-हीन व असंख्यातगुणहीन[इन चार स्थानोंमें पतित होती है।। ६४॥

स्थितबन्धकं उत्कृष्ट होनेपर फिर पश्चान् अन्तमुंहूर्त मात्र स्थितिकं गल जानेपर ही चूँकि उन्कृष्ट भावबन्ध होता है, अतएव भावस्वामीकी कालवदना असंख्यान भागहीन होती है। इस

१ नापती 'उकस्माउत्रां' इति पाठः ।

होद्ण ताव गच्छदि जाव उक्कस्साउअप्रुक्कस्ससंखेज्जेण खंडिद्ण तत्थ एगखंडमेतं मणुस्सेसु देवेसु च ण गलिदं ति । तिम्ह संपुण्णे गलिदं संखेज्जभागहाणी होदि । तत्तो प्यहुडि उवित संखेज्जभागहाणी होद्ण गच्छिदि जायुक्कस्सिट्टिदीए अद्धं गिलदं ति । तत्तो प्यहुडि उवित संखेज्जभुणहाणी होद्ण गच्छिदि जायुक्कस्सिट्टिदीं जहण्णपित्तासंखेज्जेण खंडिय तत्थ एगखंडमेत्तं द्विदं ति । तत्तो प्यहुडि असंखेज्जभुणहाणी होद्ण गच्छिदि जाव बद्धाउअदेवचित्रमसमओ ति । सव्वत्थ भावो उक्कस्सो चेव, सिरसधिण-यपरमाणुहाणीए भावहाणीए अभावादो । अंतोप्रहुत्तचित्रमसमयस्स कध्मु-क्कस्साणुभागसंभवो १ ण, तस्स अणुभागखंडयघादाभावादो । तम्हा चउट्टाणपिददा कालवेयणा त्ति सहहेयव्वं । चउट्टाणपिददा ति ण वत्तव्वं, असंखेज्जभागहीणा वा संखेज्जभागहीणा वा संखेज्जभागहीणा वा असंखेज्जगुणहीणा वा इचेदेणेव सिद्धत्तादो १ ण एस दोसो, दव्यिट्टियणयाणुग्गहट्ठं तदुत्तीदो । ण च एक्कस्सेव वयणस्स जिणा अणुग्गहं कुणंति, समाणत्ताभावेण जिणत्तस्सेव अभावप्यसंगादो । एवप्रुक्कस्सओ सत्थाणवेयणासिण्यासो समत्तो ।

### जो सो थपो जहण्णओ सत्थाणवेयणसिण्णियासो सी चडिवहो-दब्बदो खेत्तदो कालदो भावदो चेदि ॥ ६५ ॥

प्रकार ऋसंख्यातभागद्दीन होकर तब तक जाती है जब तक कि उत्कृष्ट आयुको उत्कृष्ट संख्यातसे खिण्डित कर उसमें एक खण्ड प्रमाण मनुष्यों और देवोंमें नहीं गलित हो जाता है। उसके सम्पूर्ण गल जानेपर संख्यातभागद्दानि होती है। वहाँ से लेकर आगे उत्कृष्ट स्थितिका अर्थ भाग गलित होने तक संख्यातभागद्दानि होकर जाती है। उससे लेकर आगे उत्कृष्ट स्थितिको जघन्य परीतासंख्यातसे खिण्डित कर उनमे एक खण्डिक स्थित होने तक संख्यातगुणहानि होकर जाती है। उससे आगे बद्धायुष्क देवके अन्तिम समय तक असंख्यातगुणहानि होकर जाती है। भाव सर्वत्र उत्कृष्ट ही रहता है, क्योंकि समान धनवाले परमाणुओंकी हानिसे भावद्दानिका अभाव है।

शंका—अन्तर्महर्तके अन्तिम समयमं उत्कृष्ट अनुभागकी सम्भावना कैमे हैं १

समाधान—नहीं, क्योंकि, उसके अनुभागकाण्डकघातका अभाव है। इसलिये कालवेदना उक्त चार स्थानोंमे पतित है, ऐसा अद्धान करना चाहिये।

शंका — वह 'चार स्थानोंमं पतित है' यह नहीं कहना चाहिय, क्योंकि "असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन और असंख्यातगुणहीन" इस सूत्रांशसे ही वह सिद्ध है ?

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, द्रण्याथिक नयके अनुप्रहार्थ 'वह चार स्थानों में पतित हैं' यह कहा गया है। जिन भगवान किसी एक ही वचनका अनुप्रह नहीं करते हैं, क्योंकि, ऐसा मानने पर [दोनों वचनों में] समानताका अभाव होनेसे जिनत्वके ही अभावका प्रसंग आता है।

इस प्रकार उत्कृष्ट स्वस्थान वेदना संनिकर्प सुमाप्त हुआ।

जिस जघन्य स्वस्थान वेदनासंनिकर्षको स्थिगत किया था वह द्रव्य, ह्रेत्र, काल और भावके भेदसे चार प्रकारका है।। ६५॥

१ ऋाप्रती 'एक्हिस्सेव' इति पाठः । २ ऋपती 'सगाणत्ताभावादो ण जिणत्तम्सेव', ऋाप्रती 'समाणत्ता-भाषोण जिणा तस्सेव', काप्रती 'समाणत्ताभावा ण जिणा तस्सेव' इति पाठः । सण्णियासो चउव्तिहो चेत्र होदि, दव्त्त-खेत्त-काल-भावेहितो वदिश्तिस्स अण्णस्स पंचमस्स अभावादो।

जस्म णाणावरणीयवेयणा दन्वदो जहण्णा तस्म खेतदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ६६ ॥

किमद्वं पण्हपुरस्सरा चेव अत्थपरूवणा कीरदे ? सोदुमिच्छंनाणं चेव अत्थपरूपणा कीरदे, ण अण्णेनिमिदि जाणावणद्वंः अण्णहा परूवणाए विहलत्तप्पसंगादो । उक्तं च—

बुद्धिविद्दीने श्रोतिर वक्तृत्वमनर्थकं भवति पुंसाम् । नेत्रविद्दीने भर्तार विलास-लावण्यवन्र्स्वाणाम् ॥ ४॥

धारण-गहणसमन्थाणं चेव संजदाणं विणयालंकाराणं वक्खाणं कादव्यमिदि भणिदं होदि ।

# णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणन्भहिया ॥ ६७ ॥

कुदो ? मुहुमणिगोदअपज्जत्तयस्य तिममयआहार-तिसमयतब्भवत्थस्स 'जहण्ण-जोगिस्स जहण्णोगाहणादो घणंगुलस्स असंखेज्जदिभागपमाणादो "णाणावरणजहण्ण-

संनिकर्प चार प्रकारका ही है, क्योंकि द्रव्य, क्त्रंत्र, काल ऋौर भावसे भिन्न अन्य पॉचवें मंनिकर्पका अभाव है।

जिम जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना द्रव्यकी अपेचा जवन्य होती है उसके चेत्रकी अपेक्षा वह क्या जवन्य होती है या अजवन्य ॥ ६६ ॥

शंका-प्रअपूर्वक ही ऋथंकी प्ररूपणा किसलिये की जाती हैं ?

समाधान—मुननेकी इच्छा रखनेवाले जीवोके लिये ही ऋर्थकी प्ररूपणा की जाती है, अन्यके लिये नहीं; यह जतलानेके लिये पशपूर्वक ऋर्थप्ररूपणा की जाती है, क्योंकि, इसके विना प्ररूपणांके निष्कल होनेका प्रसंग आता है। कहा भी है—

जिस प्रकार पतिकं अन्धे होनेपर स्त्रियोंका विलास व सुन्दरता व्यर्थ (निष्फल) है, इसी प्रकार श्रांताकं मूर्ख होनेपर पुरुषोंका वक्तापन भी व्यर्थ है।। ४॥

धारण व अर्थग्रहणमें समर्थ तथा विनयसे अलंकत ही संयमी जनोंके लिये व्याख्यान करना चाहिये, यह उसका अभिपाय है।

### वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगृणी अधिक होती है।। ६०।।

कारण यह कि त्रिसमयवर्ती आहारक व तद्भवस्थ होनेके तृतीय समयमें धर्तमान जघन्य यागवाले सूद्रम निगाद लब्ध्यपर्याप्तककी घनांगुलके असंख्यातवें भाग मात्र जघन्य अवगाहनाकी

१ त्र-त्रा-काप्रतिषु 'त्रिणाया-' इति पाठः । २ त्र्य-त्र्या-काप्रतिषु 'तब्भवत्थजहण्ण-' इति पाठः । । त्राप्रती '-पमाणात्तादो । णाणावरण' इति पाठः ।

द्रवसामिचरिसमयखीणकसायस्स अद्भृहरयणि उस्सेहस्स जहण्णोगाहणाए वि घणंगुलस्स असंखेज्जदिभागमेत्ताए असंखेज्जगुणत्तवलंभादो ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ६८ ॥

सुगमं ।

जहण्णा ॥ ६६ ॥

कुदो ? खीणकसायचरिमसमए वद्यमाणणाणावरणीयजहण्णदव्यस्म एगसमयद्वि-दिदंमणादो, अण्णहा दव्यम्म जहण्णत्ताणुववत्तीदो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १००॥

जहण्णा ॥ १०१ ॥

कुदो ? अपुन्त्रकरण-अणियद्विकरण मुहुमसांपराइय-खीणकमाएहि अणुभागखंडय-घारेण अणुसमओवद्वणाए च च्छिज्जिद्ण जहण्णदन्विम्म द्विदअणुभागस्स जहण्णभावु-वर्लमादो ।

जस्म णाणावरणीयवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्स दब्बदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १०२ ॥

श्रपेका ज्ञानावरणीय कर्मके जघन्य द्रव्यके स्वामी व साढ़े तीन रिज प्रमाण शरीराहमेधसंयुक्त श्रन्तिम समयवर्ती चीणकपाय जीवकी घनांगुलके असंख्यातवें भाग मात्र जघन्य श्रवगाहना भी श्रसंख्यात-गुणी पायी जाती है।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ९८॥ यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य होती है।। ९६॥

कारण यह कि आणिकपाय गुणस्थानके अन्तिम समयमें वर्तमान जीवके ज्ञानावरणीय सम्बन्धी जयन्य द्रव्यकी एक समय स्थित देखी जाती है, क्योंकि, इसके विना द्रव्यकी जयन्यता वन नहीं सकती।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। १००॥ यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य होती है।। १०१।।

कारण कि अपूर्वकरण, अनिवृत्तिकरण, सूच्ममाम्परायिक श्रौर चीणकपाय जीवोंक द्वारा किये गये श्रनुभागकाण्डक घात श्रोर अनुसमयापवर्तनासे छिदकर जघन्य द्रव्यमें स्थित श्रनुभागक जघन्य-पना पाया जाता है।

जिसके ज्ञानावरणीयकी वेदना चेत्रकी अपेचा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १०२॥ सुगमं ।

णियमा अजहण्णा चउद्याणपिददा असंखेज्जभागव्मिहिया, वा संखेज्जभागव्मिहिया वा संखेजुगुणव्मिहिया वा असंखेजुगुणव्मिहिया वा ॥ १०३॥

तं जहा—खिवदकम्मंसियलक्खणेण आगंतृण विपरीयं गंतूण सुहुमणिगोद-अपज्जनएमु जहण्णजोगेमु उप्पिज्जिय तिसमयत्रहभवत्थस्स जहण्णिया खेत्तवेयणा जादा। तत्थ जं दन्वं तं पुण खीणकसायचिरमसमयओघजहण्णदन्वं पेक्खिद्ण असंखेजजभाग-हमिहयं होदि। को पिडभागो १ पिलदोवमस्य असंखेजजिदभागो । किमहमसंखेजजिदभागवस्य १ खिवदसम्मंसियकाल्रहभंतरे खिवज्जमाणदन्वस्स असंखेजजेमु भागेमु णहेसु असंखेजजिदभागमेत्तदन्वस्स अविणासुवलंभादो । पुणो एदस्स दन्वस्सुविर एगेगपरमाणुं विद्वदे विद्वसम्य अमंखेजजभागवही चेव । एवमसंखेजजभागवभिद्यस्हवेण णेयव्वं जाव जहण्णदन्वमुक्कस्ससंखेजजेण खंडिदे तत्थ एगखंडमेत्तं जहण्णदन्वमसुविर विद्वदं ति । तदो संखेजजभागवहीए आदी होदि । एत्तो प्पहुंडि परमाणुत्तरक्रमेण संखेजजभाग-

यह मृत्र मुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातभाग अधिक, संख्यातभाग अधिक, संख्यातगुण अधिक और असंख्यातगण अधिक इन चार स्थानोंमें पतित होती है ॥१०३।

वह इस प्रकारसे— क्षितकर्मांशिक स्वरूपसे आकरके विपरीत स्वरूपको प्राप्त हो जवन्य योगवाले सूद्रम निगाद लब्ध्यपर्याप्तक जीवोंमें उत्पन्न होकर तद्भवस्थ होनेके तृतीय समयमें वर्तमान जीवके क्षेत्रवेदना जवन्य होती हैं। परन्तु उसके जो द्रव्य होता है वह क्षिणकपायके अन्तिम समय सम्बधी आंच जवन्य द्रव्यकी अपेक्षा असंख्यातवें भागसे अधिक होता है। उसका प्रतिभाग पत्या-पमका असंख्यावाँ भाग है।

शंका-असंख्यातवें भागसे अधिक किसलिये हैं ?

समाधान—इसका कारण यह है कि क्षिपितकर्माशिककालके भीतर चयको प्राप्त कराये जाने-वाले द्रव्यके अमंख्यात बहुभागोंके नष्ट हो जानेपर असंख्यातवें भाग मात्र द्रव्यका अविनाश पाया जाता है।

फिर इस द्रव्यके ऊपर एक एक परमाणुकी वृद्धिके होने रर भी द्रव्यके असंख्यातभागवृद्धि ही होती है। इस प्रकार असंख्यातवें भाग अधिक स्वक्त्यसे जवन्य द्रव्यको उत्कृष्ट संख्यातसे खण्डित करनेपर उसमेसे एक खण्ड मात्रकी जवन्य द्रव्यक ऊपर वृद्धि हो जाने तक ले जाना चाहिये। पश्चात संख्यातभागवृद्धिका प्रारम्भ होता है। यहाँसे लेकर परमाणु अधिक क्रमसे संख्यातभागवृद्धि तब

१ त्रा-त्रा-काप्रतिषु 'भागव्यहिया' इति पाठः, प्रतिष्विमान्यमें सर्वत्र 'त्राब्भहिय' इत्येतस्य न्थाने प्रायः 'त्राब्दहिय' एव पाठः उपलम्यते ।

वड्डी तात्र गच्छिदि जात्र जहण्णद्व्वस्सुविर 'अण्णेगजहण्णद्व्वमेत्तं विद्धृदं ति । ताघे संखेज्जगुणवड्डीए आदी होदि । एतो उत्तरि परमाणुत्तरक्रमेण वड्डमाणे संखेज्जगुणवड्डी चेव होदि जात्र जहण्णपरित्तासंखेज्जेण गुणिदं ति । तत्तो पहुडि उत्तरिमसंखेज्जगुणवड्डी चेव होद्ण गच्छिदि जात्र जहण्णक्खेत्तसहचारिउकस्मद्व्यं ति । केण लक्ष्यणेणागदस्स उक्कस्सद्व्यं जायदे ? गुणिदक्रम्मंसियलक्खणेणागंतूण सत्तमपुढिविणेरइयचरिमसमए द्व्यमुक्कस्सं करिय पंचिदियतिरिक्खेस उप्पिज्जय पुणो तिसमयआहार-तिसमयत्वभवत्थ-जहण्णजोगसुहुमणिगोदअपज्जत्तएस उप्पण्णस्स उक्कस्सं जायदे । एदेण कारणेण द्व्वं चउट्टाणपदिदं चेवे ति घेत्तव्यं।

तस्स कालदो किं जहण्णा [ अजहण्णा ] ॥ १०४ ॥ सुगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणव्महिया ॥ १०५ ॥

कुदो ? खीणकस।यचरिमसमयजहण्णदव्यकालेण एगसमयपमाणेण जहण्णखेत-सहचारिण।णावरणीयकाले सागरोवमस्य तिण्णिसत्तभागमेत्ते पलिदोवमस्स असंखेज्जदि-भागेण परिहीणे भागे हिदे असंखेज्जरूवोवलंभादो ।

### तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १०६॥

तक जाती है जब तक जघन्य द्रव्यंके ऊपर अन्य एक जघन्य द्रव्य प्रमाण वृद्धि होती है। तब संख्यातगुणवृद्धिका प्रारम्भ होता है। इससे आगे परमाणु श्रिधिक कमसे वृद्धिक चाल् रहनेपर जघन्य परीतासंख्यातसे गुणित मात्र होने तक संख्यातगुणवृद्धि ही होती है उससे लेकर आगे जघन्य सेत्रके साथ रहनेवाले उत्कृष्ट द्रव्य तक श्रसंख्यातगुणवृद्धि ही होकर जाती है।

शंका-किस स्वरूपसे आये हुए जीवके उत्कृष्ट द्रव्य होता है ?

समाधान—गुणितकर्माशिक स्वरूपसे आकरक सप्तम पृथिवीस्थ नारकीके अन्तिम समयमं द्रव्यको उत्कृष्ट करके पंचेन्द्रिय तिर्यक्कोंमें उत्पन्न हो। पुनः त्रिसमयवर्त्ती आहारक और तद्भवस्थ होनेके तृतीय समयमें वर्तमान जघन्य योगवाले सूद्दम निगाद लब्ध्यपर्याप्तक जीवोंमें उत्पन्न हुए जीवके उत्कृष्ट द्रव्य होता है। इसी कारणसे द्रव्य चार स्थानोंमें ही पनित है, ऐसा प्रहण करना चाहिये।

उसके कालकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १०४॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अज्ञघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। १०५॥

कारण कि चीणकपायके श्रान्तिम समय सम्बन्धी जघन्य द्रव्यक एक समय प्रमाण कालका जघन्य चेत्र के साथ रहनेवाले पत्यापमके असंख्यातवें भागसे हीन एक सागरापमके सात भागोमसे नीन भाग प्रमाण ज्ञानावरणीय कालमें भाग देनेपर असंख्यात रूप पाय जाते हैं।

उसके भावकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १०६ ॥

१ प्रतिषु 'श्रणेग' इति पाठः ।

छ. १२**-५३** 

सुगमं। णियमा अजहण्णा अणंतगुणन्भहिया ॥ १०७॥

कुदो ? जहण्णक्खेत्तसहचारिणाणावरणीयअणुभागस्स अपुन्वकरण-अणियद्विकरण-सुहुमसांपराइय-खीणकसायपरिणामेहि खंडयसरूवेण अणुसमओवट्टणाए च जहण्णाणु-भागस्सेव घादाभावादो । सुहुमणिगोदअपज्जत्तयस्स अणुभागो वि घादं पत्तो तो वि जहण्णाणुभागादो अणंतगुणत्तं मोत्तृण ण सेसपंचअवस्थाविसेसे पडिवज्जदे, अक्खवग-विसोहीहि घादिज्जमाण-'अणुमागस्स खबगेहि घादिज्जमाण-अणुभागं पेक्खिद्ण अणंतगुणत्त्वलंभादो' । एतथ उवउज्जंती गाहा---

सुहुमणुभागादुवरि अंतरमकादुं ति <sup>उ</sup>घादिकम्माणं। केवलिणां वि य उवरि भवत्राग्गह<sup>®</sup>त्रप्रसत्थाणं ॥॥॥

जस्स णाणावरणीयवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १०= ॥

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा पंचडाणपिददा अणंतभागव्मिहिया वा असंखेजुभागव्मिहिया वा संखेजुभागव्मिहिया वा संखेजुगुणव्मिहिया वा असंखेजुगुणव्मिहिया वा ॥ १०६॥

यह सूत्र सुगम है। वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है।। १०७॥

कारण कि जघन्य सेत्रकं साथ रहनेवाले ज्ञानावरणीयके अनुमागका अपूर्वकरण, अनिवृत्ति-करण, सूदमसान्परायिक और सीणकपाय परिणामों द्वारा काण्डक स्वरूपसे और अनुसमयापवर्तनामें जघन्य अनुभागके समान घात नहीं होता है। यद्यपि सूद्रम निगोद लब्ध्यपर्याप्तकका अनुभाग भी घातको प्राप्त हो चुका है तो भी वह जघन्य अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणस्वको छोड़कर शेप पाँच अवस्थाविशेषोंमें प्राप्त नहीं होता है, क्योंकि, अस्पककं विशुद्ध परिणामों द्वारा घाता जानेवाला अनुभाग सपकों द्वारा घाते जानेवाले अनुभागकी अपेक्षा अनन्तगुणा पाया जाना है। यहाँ उपयोगी गाथा—

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना कालकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके वह द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १०८॥

यह सत्र स्गम है।

बह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी। जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य अनन्त-गाग अधिक, असंख्यातभाग अधिक, संख्यातभाग अधिक, संख्यातगुण अधिक और असंख्यातण अधिक, इन पाँच स्थानोंमें पतित है।। १०६॥

१ श्र श्रा-काप्रतिषु - ज्जमाण श्रियुमागं इति पाठः । २ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'श्रणंतगुणहीणतुवस्नभादो' इति पाठः । ३ ताप्रतौ 'मक्दं तिघादि-' इति पाठः । ४ मप्रतौ 'चनश्रोग्णह' इति पाठः ।

खिवदकम्मंसियलक्खणेणागंत्ण खीणकसायचरिमसमए द्विदस्स कालेण सह दन्नं पि जहण्णं, खिवन्जमाणकम्मपदेसाणं सन्वेसि पि खिवदत्तादो । एदस्स जहण्ण-दन्नस्युवरि एग-दोआदिकम्मपोग्गलेसु बिहुदेसु दन्ववेयणा अजहण्णतं पिढवन्जदे । सा वि' पंचहाणपिददा होदि, ण छहाणपिददा होदि, एत्थ छहाणस्स संभवाभावादो । काणि ताणि पंचहाणाणि ति तिणणणयत्थम्रत्तरसुत्तावयवो भिणदो । एदेसि पंचण्णं पि हाणाणं परूवणा कीरदे । तं जहा—जहण्णहाणस्युवरि एगपरमाणुम्हि बिहुदे अणंत-भागन्भिहयं हाणं होदि । एदमादिं काद्ण ताव अणंतभागवही होद्ण गन्छिदि जाव जहण्णदन्वे उक्षस्सअसंखेन्जेण खंडिदे तत्थ एगखंडेण जहण्णदन्वं बिहुदं ति । तदो प्यहुि परमाणुत्तरादिकमेण असंखेन्जभागवही होद्ण ताव गन्छिद जाव जहण्णदन्व-मुक्स्ससंखेन्जेण खंडेद्ण तत्थ एगखंडमेत्तं पविद्वं ति । एत्तो प्यहुि उविर संखेन्जभागवही । एवं जाणिद्ण णेयन्वं जाव असंखेन्जगुणविद्वं ति । एत्ते प्रसुि वियप्पो गुणिद-कम्मंसियमस्सिद्ण बत्तन्वो । सेसं सुगमं ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ११०॥ सुगमं।

# णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणब्भिहया।। १११।।

श्चितकमाशिक स्वरूपसे आकरके चीणकपाय गुणस्थानके अन्तिम समयमे स्थित हुए जीवकं कालके साथ द्रव्य भी जघन्य होता है, क्योंकि, यहाँ च्रयका प्राप्त कराय जानेवाले सभी कमप्रदेशोंका चय हो चुकता है। इस अजघन्य द्रव्यके उपर एक दो आदि कमपुद्गलोंकी वृद्धिके होनेपर द्रव्यवद्ता अजघन्य अवस्थाको प्राप्त होती है। वह भी पाँच स्थानोंमें पतित होती है, छह स्थानोंमें पतित नहीं होती; क्योंक, यहाँ छठे स्थानकी सम्भावना नहीं है। व पाँच स्थान कौनमे हैं, इसका निर्णय करनेके लिये आगेका स्त्रांश कहा गया है। इन पाँचों स्थानोंकी प्रमूपणा करते हैं। वह इस प्रकार है—जघन्य स्थान के उपर एक परमाणुकी वृद्धि होनेपर अनन्तभाग अधिक स्थान होता है। इससे लेकर तय तक अनन्तभागवृद्धि होकर जाती है जब तक जघन्य द्रव्यको उत्कृष्ट असंख्यातसे खण्डित करनेपर उसमें एक खण्डसे जघन्य द्रव्य वृद्धिको प्राप्त होता है। उससे लेकर एक परमाणु अधिक इत्यादि कमसे असंख्यातभागवृद्धि होकर तब तक जाती है जब तक कि जघन्य द्रव्यको उत्कृष्ट संख्यातसे खण्डित करनेपर उसमें एक खण्डसे जघन्य द्रव्य पृद्धिको प्राप्त होता है। यहाँ से लेकर आगे संख्यातभागवृद्धि होती है। इस प्रकार जान करके असंख्यातगुणवृद्धि तक ले जाना चाहिये। यहाँ अनितम विकल्पका गुणिनकमांशिकको आभित कर कथन करना चाहिये। शेप कथन मुगम है।

उसके चेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ११० ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यात्माणी अधिक होती है ।। १११ ।।

१ मप्रतौ 'ण विश्वति पाठः ।

कुदो ? जहण्णकालसहचारिअदुहुरयणि उन्तिद्वखीणकसाय जहण्णक्खेत्तस्स वि अंगुलस्स संखेन्जदिमागस्य अंगुलस्स असंखेन्जदिमागमेत्ततिहुमणिगोदजहण्णक्खेत्तं पेनिखद्ण असंखेन्जगुणत्तुवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ११२ ॥ सुगमं।

जहण्णा ॥ ११३॥

कुदो ? खीणकसायचरिमसमए जहण्णकालोवलिखदकम्मक्खंधस्स जहण्णाणुमागं मोत्त्व अण्णाणुभागवियण्पाभावादो ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा भावदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ११४ ॥

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा पंचडाण-पदिदा ॥ ११५ ॥

एदस्स सुत्तस्स अत्थे भण्णमाणे जहा जहण्णकाले णिरुद्धे दन्वस्म पंचट्ठाणपदि-दत्तं परूविदं तहा एत्थ वि परूवेदन्वं, विसेसाभावादो ।

कारण कि जघन्य कालके साथ रहनेवाला अंगुलके संख्यातवें भाग मात्र चीणकषायका साढ़े तीनरित प्रमाण ऊंचा जघन्य क्षेत्र भी श्रंगुलके श्रसंख्यातवें भाग मात्र सूदम निगोद जीवके जघन्य चेत्रकी अपेक्षा असंख्यातगुणा पाया जाता है।

उसके भावकी अपेद्धा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। ११२।। यह सूत्र सुगम है।

उसके उक्त वेदना जघन्य होती है ॥ ११३ ॥

कारण कि श्लीणकपायके अन्तिम समयमें जघन्य कालसे उपलक्षित कर्मस्कन्धके जघन्य अनुभागको छोड्कर अन्य अनुभागविकल्पोंका अभाव है।

जिसके ज्ञानावरणीयकी वेदना भावकी अपेदा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेद्या वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ११४॥

यह सूत्र सुगम है।

वह उसके जघन्य भी होती है और अजघन्य भी, जघन्यकी अपेन्ना अजघन्य पाँच स्थानोंमें पतित है।। ११५।।

इस सूत्रके अर्थका कथन करते समय जिस प्रकारसे जघन्य कालको विस्चित करके द्रव्यके पाँच स्थानोंमें पतित होनेकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार यहाँ भी उसकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है। तस्स खेतदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ११६॥ सुगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणब्भहिया ॥ ११७॥

कुदो ? खीणकसायचरिमसमयजहण्णाणुभागसहचारिजहण्णखेत्तस्य वि सुहुम-णिगोदापज्जत्तजहण्णखेत्तमंगुलस्स असंखेजजदिभागं पेक्खिद्ण असंखेजजगुणत्तुवलंभादो ।

तस्स कालदो कि जहण्णा अजहण्णा ॥ ११८॥ सगमं।

जहणा॥ ११६॥

कुदो ? खीणकसाय चरिमसमयम्मि जहण्णभावेण विसिद्ध कम्मपरमाणूणं जहण्ण-कालं मोत्त्वण कालंतराभावादो ।

एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ १२०॥

जहा णाणावरणीयस्स दव्वादीणं सण्जियासो कदो तहा एदेसिं पि तिण्णं घादि-कम्भाणं कायव्यो ।

जस्म वेयणीयवेयणा दब्बदो जहण्णा तस्म खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १२१॥

उसके चेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ११६ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। ११७।।

कारण यह कि क्षीणकषायके ऋन्तिम समय सम्बन्धी जघन्य अनुभागके साथ रहनेवाला जघन्य चेत्र भी सूद्म निगाद अपर्याप्तकके अंगुल के असंख्यातवें भाग प्रमाण जघन्य क्षेत्रकी अपेचा असंख्यातगुणा पाया जाता है।

उसके कालकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। ११८॥ यह सूत्र सुगम है।

वह उसके जघन्य होती है।। ११६॥

कारण कि चीणकषायके अन्तिम समयमें जघन्य भावके साथ विशिष्ट कर्मपरमाणुओं के जघन्य कालको छोड़कर अन्य कालका अभाव है।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तराय कर्मों के जघन्य वेदनासंनि-

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयके द्रव्यादिकोंका संनिकर्ष किया गया है उसी प्रकार इन तीनों घातिया कर्मोंके संनिकर्षको भी करना चाहिये।

जिसके वेदनीय कर्मकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके वह क्या क्षेत्रकी अपेक्षा जघन्य होती है या अजघन्य । १२१॥ सुगमं ।

# णियमा अजहण्णा अमंखेजुगुणन्भहिया ॥ १२२ ॥

कुदो ? अद्धहरयणि उस्सेहमणुस्सेहिनो हेड्डिमउस्सेहमणुस्साणं अजोगिचरिमसमए अवड्डाणाभावादो । ण च आहुड्डस्सेहओगाहणाए घणंगुलस्स संखेज्जदिभागं मोत्त्ण तदसंखेज्जदिभागत्तं, अणुवलंभादो । ण च जहण्णखेत्तमंगुलस्स संखेज्जदिभागो, तदसंखेज-दिभागत्तेण साहियत्तादो । तम्हा तत्तो एदस्स सिद्धमसंखेज्जगुणतं ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १२३॥ सुगमं।

जहण्णा ॥ १२४ ॥

अजं। गिचरिमसमयजहण्णदन्वम्हि जहण्णकालं ' मोत्तृण कालंतराभावादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १२५॥ सगमं।

जहण्णा [ वा ] अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा अणंत-गुणब्भहिया ॥ १२६॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है !! १२२ ॥

कारण कि अयोगकेवलीके अन्तिम समयमें साढ़ तीन रिव उत्सेधवाले मनुष्योंकी अपेक्षा नीचेके उत्सेध युक्त मनुष्योंका रहना सम्भव नहीं है। और साढ़े तीन रिव उत्सेध रूप अवगाहना यनांगुलके संख्यातवें भागको छोड़कर उसके असंख्यातवें भाग हो नहीं सकती, क्योंकि, वह पाणी नहीं जाती है। इसके अतिरिक्त जघन्य चेत्र घनांगुलके संख्यातवें भाग प्रमाण हो, ऐसा भी नहीं है, क्योंकि, वह उसके असंख्यातवें भाग स्वरूपसे सिद्ध किया जाचुका है। इस कारण उसकी अपेक्षा इसका असंख्यातगुणत्व सिद्ध ही है।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। १२३ ॥ यह सूत्र सुगम है।

उसके वह जघन्य होती है।। १२४॥

कारण कि अयोगकेवलीके अन्तिम समय सम्बन्धी जघन्य द्रव्यमें जघन्य कालको झोदकर अन्य कालका अभाव है।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। १२५ ॥ यह सुत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी । जघन्यकी अपेचा अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ १२६ ॥

१ श्र-स्रा-काप्रतिषु 'अइण्णाकालं' इति पाठः ।

जदि असादोदयेण णिन्युओ होदि तो दन्नेण सह मानो नि जहण्णओ होदि, अजोगिदुचरिमसमए गलिदसादानेदणीयत्तादो स्वनगपरिणामेहि घादिय अणंतिमभागे दृविदअसादोणुमागत्तादो च । अध सादोदएण जह सिज्मह तो अणंतगुणब्मिहिया, अजोगिदुचरिमसमए उदयाभानेण निणद्वअसादत्तादो सुहुमसांपराइयचरिमसमए बद्धसा-दुक्कस्साणुभागस्स घादाभानादो असादुक्कस्साणुभागादो सादुक्कस्साणुभागस्स वादाभानादो असादुक्कस्साणुभागादो सादुक्कस्साणुभागस्स वादाभानादो असादुक्कस्साणुभागादो सादुक्कस्साणुभागस्स वादाभानादो असादुक्कस्साणुभागादो सादुक्कस्साणुभागस्स

जस्म वेयणीयवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्म दब्बदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १२७ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णां चउडाणपदिदा ॥ १२८॥

चउट्टाणपदिदा ति वृत्ते असंखेज्जभागव्यहिय संखेज्जभागव्यहिय-संखेजजगुणव्यहिय-असंखेजजगुणव्यहिया ति घेतव्वं । एदेसि चदुट्टाणाणं परूवणा जहा णाणावरणीयजहण्ण-खेत्ते णिरुद्धे तद्दव्यस्स कदा तथा कायव्या ।

### तस्स कालदो किं जहण्णा [ अजहण्णा ] ॥ १२६ ॥

यदि जीव असाता वेदनीयके उदयके साथ मुक्त होता है तो द्रव्यके साथ भाव भी जघन्य होता है, क्योंकि, अयोगकेवलीके द्विचरम समयमें साता वेदनीय गल जुका है तथा असाताके अनुभागको श्रपक परिणामोंसे घात करके अनन्तवें भागमें स्थापित किया जाजुका है, परन्तु यदि साता वेदनीयके उदयके साथ सिद्ध होता है तो वह अनन्तगुणी अधिक होती है, क्योंकि, अयोगकेवलीके द्विचरम समयमें उदय न रहनेके कारण असाता वेदनीयके नष्ट हो जानेसे तथा सूदमसाम्परायके अन्तिम समयमें बांधे गये साता वेदनीयके अनुभागका घात न हो सकनेसे असाता वेदनीयके उरकृष्ट अनुभागकी अपेना साताका उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा पाया जाता है।

जिसके वेदनीयकी वेदना क्षेत्रकी अपेचा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। १२७॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य चार स्थानोंमें पतित होती है ॥ १२८ ॥

'चार स्थानोंमें पतित होती है' ऐसा कहनपर असंख्यात भाग अधिक, संख्यातभाग अधिक, संख्यातमाण अधिक, संख्यातमाण अधिक, संख्यातमाण अधिक, ऐसा महरा करना चाहिये। ज्ञानावर-णीयके जघन्य चेत्रको विविद्यातकर जैसे उसके द्रव्य सम्बन्धी इन चार स्थानोंको प्रह्रपणा की गई है वैसे ही यहाँ उनकी प्रह्रपणा करना चाहिये।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १२६॥

१ का-ताप्रत्योः 'श्रणंतिमभावोः इति पाठः । २ का-ताप्रत्योः 'मागादो वि सादुकस्सासु-' इति पाठः । ३ ताप्रतौ 'जहण्णा' इति पाठः ।

सुगमं । णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणब्भहिया ॥ १३० ॥

कुदो ? अजोगिचरिमसमयकम्माणं जहण्णकालमेगसमयं पेक्खिर्ण पिलदोवमस्स असंखेज्जदिभागेणूणसागरोवमितिष्णमत्तभागमेत्तिद्वित् जहण्णखेत्तसहचारिणीए असंखे ज्जगुणत्तवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १३१॥ सगमं।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणब्महिया ॥ ६३२ ॥

कुदो ? ख्वगपरिणामेहि पत्तघादअसादावेदणीयभावस्स अजोगिचरिमसमए जह-ण्णत्तच्युवगमादो । जहण्णखेत्तवेयणीयभावस्स ख्वगपरिणामेहि घादाभावादो इसो भावो तत्ती अणंतगुणो ति दहुच्यो ।

जस्स वेयणीयवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १३३ ॥

सुगर्म ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा पंचडाण-पदिदा॥ १३४॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अज्ञधन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १३० ॥

कारण कि अयोगकेवलीके अन्तिम सभय सम्बन्धी कर्मीके एक समय रूप जघन्य कालकी अपेचा पत्योपमके असंख्यातवें भागसे हीन एक सागरोपमके सात भागोंमेंसे तीन भाग मात्र जघन्य चेत्रके साथ रहनेवाली स्थित असंख्यातगुणी पाया जाती है।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजधन्य ॥ १३१ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है।। १३२॥

कारण कि चपक परिणामों के द्वारा घातको शप्त हुआ असातावदनीयका भाव अयोग-केवलीके श्वन्तिम समयमें जघन्य स्वीकार किया गया है। अतएव जघन्य क्षेत्रके साथ रहनेवाछे वेदनीयके भावका क्षपक परिणामों के द्वारा घत न होने से यह भाव उससे अनन्तगुणा है, ऐसा सममना चाहिये।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना कालकी अपेक्षा जहण्ण होती है उसके वह क्या द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १३३॥

यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी। जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य पाँच स्थानों में पतित है।। १३४॥

जिंद खिनद्कम्मंसियलक्खणेणागंतृण अजोगिचरिमसमए जहण्णकालेण परिणदो होज्ज तो कालेण सह दव्वं पि जहण्णत्तमित्त्रयह । अध खिनद्-गुणिद्-घोलमाणा वा गुणिद्कम्मंसिया वा अजोगिचरिमसमए जहण्णकालेण जिंद परिणमंति तो पंचद्वाण-पद्दि अजहण्णा दव्ववेयणा होज्ज । जहा णाणावरणीयजहण्णकाले णिरुद्धे तह्व्यस्स पंचद्वाणप्रद्भवणा कदा तथा एतथ वि कायव्या, विसेसामावादो ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १३५ ॥ सुगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणव्भहिया ॥ १३६ ॥

कुदो ? अंगुलस्स असंखेज्जदिमागं सुहुमणिगोद्जहण्णोगाहणं पेक्खिद्ण अजीगि-जहण्णोगाहणाए अंगुलस्स संखेज्जदिमागमेत्ताए असंखेज्जगुणत्त्वलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १३७ ॥ सुनमं।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा अणंतगुण-ब्भाहया ॥ १३ ⊏ ॥

असादोदएण खनगसेडिं चढिय अजोगिचरिमसमए वहुमाणस्स माववेयणा

यदि श्विपतकर्माशिक स्वरूपसे आकरके जीव अयोगकेवलीके श्रन्तिम समयमें जघन्य कालसे परिणत होता है तो कालके साथ द्रव्य भी जघन्यताको प्राप्त होता है। परन्तु यदि श्विपत-गुणित-घोलमान श्रथवा गुणितकर्माशिक जीव अयोगकेवलीके अन्तिम समयमें जघन्य कालसे परिणत होते हैं तो वह द्रव्यवेदना पाँच स्थानोंमें पतित होकर श्रजघन्य होती है। जिस प्रकार ज्ञानावरणीयके जघन्य कालकी विवक्षामें उसके द्रव्यके सम्बन्धमें पाँच स्थानोंकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकारसे यहाँ भी करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है।

उसके क्षेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १३५ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। १३६ ।।

कारण यह कि सूदम निगोद जीवकी अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र जघन्य श्रवगाहनाकी श्रपेचा श्रंगुलके संख्यातवें भाग मात्र अयोगकेवलीकी जघन्य श्रवगाहना श्रसंख्यातगुणी पायी जाती है।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १३७॥ यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी। जघन्यकी अपेदा अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है।। १३८।।

असातावेदनीयके उदयके साथ चपकश्रेणि पर चढ़कर अयोगकेवलीके अन्तिम समयमें इ. १२-५४ जहण्णा, तस्स दुचरिमसमए विणद्वसाद।वेदणीयत्तादो । अघ सादोदएण जदि खनग-सेडिमारुहिय अजोगिचरिमसमए द्विदो होदि तो भाववेयणा अजहण्णा । द्विदो ? असा-दावेदणीयभावस्सेव सादावेदणीयभावस्स सहत्त्रणेण घादामावादो । अजहण्णा होता वि जहण्णादो अणंतगुणा, संसारावत्थाए सादाणुभागादो अणंतगुणहीणअसादाणुभागे खनगसेडीए बहृहि अणुभागखंडयघादेहि अणंतगुणहाणीए' घादिदे संते अजोगिचरिमसमए जो सेमो भावो सो जहण्णो जादो तेण तत्तो एसो सादाणुभागो अणंतगुणो, घादामावेण उकस्सत्तादो ।

जस्म वेयणीयवेयणा भावदो जहण्णा तस्म दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १३६॥

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा पंचडाण-पदिदा ॥ १४० ॥

जदि सुद्धणयविसयखिदकम्मंसियलक्खणेणागंत्ण चरिमसमयअजोगी जादी तो भावेण सह दव्यं पि जहण्णं चेन, विसरिसत्तस्स कारणाभावादो । अह असुद्धणय-विसयखिदिकम्मंसियो खिदिघोत्तमाणो गुणिदघोलमाणो गुणिदकम्मंसियो वा खन्ना-वर्तमान जीवके भाववेदना जघन्य होती है, क्योंकि, उसके द्विचरम समयमें साता वेदनीयका उदय नष्ट हो चुका है। परन्तु यदि साता वेदनीयके उदयके साथ चपकश्रेणिपर चढ़कर अयोग-केवलीके अन्तिम समयमें स्थित होता है तो भाववेदना अजघन्य होती है; क्योंकि, असाता वेदनीयके भावके साना शुभ होनेसे साता वेदनीयके भावका घात सम्भव नहीं है। अजघन्य होकर भी वह जघन्यकी अपेचा अनन्तगुणो होती है, क्योंकि, संसारावस्थामें साता वेदनीयके अनुभागकी अपेचा अनन्तगुणे हीन असातावेदनीयके अनुभागका चपकश्रेणमें बहुतसे अनुभाग काण्डकघातांसे अनन्तगुणहानि द्वारा घात किये जानेपर अयोगकेवलीके अन्तिम समयमें जो भाव शेष रहा है वह जघन्य हो चुका है। इसिलये उससे यह साताका अनुभाग अनन्तगुणा है, क्योंकि, वह घात रहित होनेसे उत्कृष्ट है।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना भावकी अपेचा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १३९॥

यह सृत्र सुगग है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी। जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य पाँच स्थानी में पतित होती है।। १४०॥

यदि शुद्ध नयके विषयभूत क्षिपितकर्माश्चक स्वरूपसे आकरके अन्तिम समयवर्ती श्रयोगी हुआ है तो भावके साथ द्रव्य भी जघन्य ही होता है, क्योंकि, उसके विसदश होनेका कोई कारण नहीं है। परन्तु श्रशुद्ध नयका विषयभूत चिपतकर्मीशिक, चिपतघोलमान, गुणित-

१ ताप्रती ' ऋणंतगुणहाणीहि' इति पाठः ।

सेडिमारुहिय जिंद चिरमसमयअजोगी जादो तो मानो जहण्णो चैन, दन्नं होदि पुण अजहण्णं, जहण्णकारणामानादो । होतं पि जहण्णदन्नं पेक्खिद्ण अणंतमागन्मिहयं असंखेजजभागन्मिहयं संखेजजभागन्मिहयं संखेजजभागन्मिहयं च होदि । द्वदो ? जहण्णदन्नस्प्वनिर परमाणुत्तरकमेण दन्निवहाणे परुविद्यंचनुड्वित्तादो ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १४१ ॥

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणन्भहिया ॥ १४२ ॥

कुदो ? सुहुमणिगोदअपज्जत्तजहण्णोगाहणाए अजोगिजहण्णोगाहणाए ओविट्टिदाए पलिदोवमस्स असंखेज्जिद्मागुवलंभादो ।

तस्स कालदो कि जहण्णा अजहण्णा ॥ १४३ ॥

सुगमं ।

जहण्णा ॥ १४४ ॥

कुदो ? जहण्णभाविम्म द्विददन्वस्य एगसमयद्विदिदंसणादो ।

जस्स आउअवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १४५ ॥

घोलमान अथवा गुणितकर्माहिक जीव चपक श्रेणिपर चढ़कर यदि अन्तिम समयवर्ती अयोगी हुआ है तो भाव जघन्य ही होता है, परन्तु द्रव्य अजघन्य होता है: क्योंकि, उसके जघन्य होनेका कोई कारण नहीं है। अजघन्य हो करके भी वह जघन्य द्रव्यकी श्रपेक्षा अनन्तवें भागसे अधिक, असंख्यातवें भागसे अधिक, संख्यातवें भागसे अधिक, संख्यातवें भागसे अधिक, संख्यातगुणा अधिक श्रौर श्रसंख्यातगुणा अधिक होता है, क्योंकि, जघन्य द्रव्यके उपर परमाणु श्रिधिक क्रमसे द्रव्य-विधानमें कही गई पाँच दृद्धियाँ होती हैं।

उसके चेत्रकी श्रपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १४१ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे भजधन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। १४२।।

कारण वि सूद्रम निगोद अपर्याप्तककी जघन्य अवगाहनासे अयोगकेवलीकी जघन्य अव-गाहनाको अपवर्तित करनेपर पल्योपमका असंख्यानवाँ भाग पाया जाता है।

उसके कालकी अपेद्या वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १४३ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य होती है।। १४४॥

कारण कि जपन्य भावमें स्थित द्रव्यकी एक समय स्थिति देखी जाती है।

जिस जीवके आयुकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके चेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १४५॥

सुगमं ।

### णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणन्भाहया ॥ १४६ ॥

कुदो ? आउअजहण्णखेत्तेण सुहुमणिगोदअपज्जत्तएसु लद्धेण अंगुलस्स असंखे-ज्जिदिभागमेत्तेण जहण्णद्व्यसामिओगाहणाए पंचधणुस्सदउस्सेहादो णिप्पण्णाए ओव-द्विदाए पलिदोवमस्स असंखेज्जिदिभागमेत्त्रस्वोवलंभादो।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १४७॥ सगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणन्भहिया ॥ १४= ॥

कुदो ? एगसमयपमाणेण जहण्णकालेण अंतोम्रहुत्तमेत्तदीवसिहाए ओवट्टिदाए अंतोम्रहुत्तमेत्तगुणगारुवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १४६॥ सगमं।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणव्महिया ॥ १५० ॥

कुदो ? आउअस्स जहण्णमावो अपन्जत्तसंजुत्ततिरिक्खाउअजहण्णबंधम्मि जादो, जहण्णदन्त्रसामिभावो पुण सिष्णिपंचिदियपन्जत्तसंजुत्तबद्धआउअजहण्णदन्वसंबंधी।

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्य।त्मु शो अधिक होती है ॥ १४६ ॥

कारण कि सूरम निनोद लब्ध्यपर्याप्तकोंमें प्राप्त श्रंगुलके श्रसंख्यातवें भाग प्रमाण आयु कर्मके जधन्य देशसे पाँच सौ धनुष उत्सेधमे उत्पन्न जघन्य द्रव्यक स्वामीकी अवगाहनाको श्रपः वर्तित करनेपर पल्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र रूप पाये जाते हैं।

उसके कालकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १४७ ॥ यह सूत्र मुगम है।

वह नियमसे अजधन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। १४८॥

कारण कि एक समय प्रमाण जघन्य कालसे अन्तर्मुहूर्त प्रमाण दीपशिखाको अपवर्तित करनेपर अन्तर्मुहूर्त मात्र गुणकार पाया जाता है।

उसके भावकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजधन्य ॥ १४९ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है।। १५०॥

कारण यह कि आयु कर्मका जघन्य भाव अपर्याप्तके साथ तिर्यंच आयुक्ते जघन्य बन्धमें होता है। परन्तु जघन्य द्रव्यके स्वामीका भाव संज्ञी पंचेन्द्रिय पर्याप्तके साथ बाँधी गई आयुक्ते

१ प्रतिषु 'श्रद्धेण' इति पाठः ।

तेण आउअजहण्णमावादो दीवसिहाजहण्णदन्वमावो अणंतगुणो त्ति सिद्धं।

जस्स आउअवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्स दन्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १५१॥

सुगमं ।

# णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणब्भिहया ॥ १५२ ॥

तं जहा—जहण्णखेत्तद्वियआउथदव्वं जिद वि जहण्णजोगेण जहण्णबंधगद्वाए च बद्धं होदि तो वि दीवसिहादव्वादो पंचिदियजहण्णजोगेण एइंदियजकस्सजोगादो असं-खेजजगुणेण बद्धादो असंखेजजगुणं। कुदो १ दीवसिहादव्विम्म व भवस्स तिद्यसमय-द्विदसुहुमेइंदियअपज्जत्तयिम्म असंखेजजगुणहाणिमेत्तिणसेगाणं गलणाभावादो दीवसिहा-दव्वेण जहण्णखेत्तद्वियदव्वे भागे हिदे अंगुलस्स असंखेजजदिभागुवलंभादो वा।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १५३ ॥ सुगमं।

# णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणन्भहिया ॥ १५४ ॥

जघन्य द्रव्यसे सम्बन्ध रखनेवाला है। इस कारण आधुके जघन्य भावकी अपेक्षा दीपशिखा रूप जघन्य द्रव्यका भाव अनन्तगुणा है, यह सिद्ध है।

जिस जीवके आयुकी वेदना चेत्रकी अपेचा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १५१॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १५२ ॥

वह इस प्रकारसे — यद्यपि जघन्य तेत्रमें स्थित आयु कर्मका द्रव्य जघन्य योग और जघन्य बन्धक कालके द्वारा बांधा गया है तो भी वह एकेन्द्रिय जीवके उत्कृष्ट योगसे असंख्यातगुणे ऐसे पचेन्द्रिय जीवके जघन्य योगके द्वारा बाँधे गये दीपशिखाद्रव्यसे असंख्यातगुणा है, क्योंकि, दीपशिखाद्रव्यके समान भवके तृतीय समयमें स्थित सूद्म एकेन्द्रिय अपर्याप्तके [द्रव्यमेंसे] असंख्यात गुणहानि प्रमाण निषेकोंके गलनेका अभाव है, अथवा दीपशिखा द्रव्यका जघन्य त्रेत्रस्थित द्रव्यमें भाग देनेपर अंगुलका असंख्यातवां भाग पाया जाता है।

उसके कालकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥१५३॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ।। १५४ ।।

१ त्र-स्रा-काप्रतिपु 'द्वव' इति पाठः । २ त्र्य-स्रा-काप्रतिपु 'बंघं' इति पाठः । ३ प्रतिपु 'बंबादे।' इति पाठः । ४ स्राप्रती 'द्वविम व भयस्स', ताप्रती 'द्वविमव भावस्स' इति पाठः । कुदो ? जहण्णकालमेगसमयमेत्तं पेक्खिद्ण जहण्णखेत्ताउअद्विदीए अंतोम्रहृत्तमेत्ताए असंखेजजगुणत्तुवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १५५ ॥ सुगमं।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा छडाण-पदिदा ॥ १५६॥

विहासा—जदि आउअं मिन्सिमपरिणामेण बंधिय जहण्णक्खेत्तं करेदि तो खेत्तेण सह भावो वि जहण्णो । अण्णहा पुण अजहण्णा, होंता वि छट्टाणपदिदाः भाविम्म छहि पयारेहि विद्विदंसणादो ।

जस्स आउअवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १५७॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणव्भहिया ॥ १५ = ॥ इदो ? जहण्णद्व्वेण एम अमयपबद्धं अंगुलस्स असंखेज्जदिमागेण खंडिदे तत्थ

कारण कि एक समय प्रमाण जघन्य कालकी अपेक्षा जघन्य चेत्रस्थित आयु कर्मकी अन्त-मुंहूर्त मात्र स्थिति असंख्यातगुणी पायी जाती है।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १५५॥ यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी। जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य छह

उसका स्पष्टीकरण इस प्रकार है—यदि आयुको मध्यम परिणाम से बाँधकर जघन्य ज्ञेत्र करता है तो ज्ञेत्रके साथ भाव भी जघन्य होता है। परन्तु इससे विपरीत अवस्थामें भाव वेदना अजघन्य हं।ती है। अजघन्य होकर भी वह छह स्थानोंमें पतित होती है, क्योंकि, भावमें छह प्रकारोंसे वृद्धि देखी जाती है।

जिस जीवके आयुकी वेदना कालकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १५७॥

यह सूत्र सुगम है।

वह उसके नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। १४८।। कारण कि एक समयप्रबद्धको अंगुलके असंख्यातवें भागसे खण्डित करनेपर उसमेंसे एक

१ प्रतिषु 'जहण्णा' इति पाठः ।

एगखंडमेत्तेण जहण्णकालदव्वे एगसमयपबद्धस्स संखेज्जदिभागमेत्ते भागे हिदं असंखेज्ज- रूवोवलंभादो।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १५६॥ <sub>सुगमं।</sub>

णियमा अजहण्णा' असंखेज्जगुणब्महिया ॥ १६० ॥

कुदो ? आउअजहण्णखेत्तेण श्रंगुलस्स संखेज्जिदमागमेत्तजहण्णकालजहण्णखेत्ते र मागे हिदे पलिदोवमस्स असंखेजजिदमागुवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६१ ॥

णियमा अजहण्णा अणंतगुणव्महिया ॥ १६२ ॥

कथम जोगिचरिमसमयजहण्णदन्त्रभावो जहण्णभावादो अणंतगुणो ? ण एस दोसो, सहावदो चेव तिरिक्खाउआणुभागादो मणुसाउअभावस्स अणंतगुणत्ता । खवगसेडीए पत्तघादस्स भावस्स कथमणंतगुणत्तं ? ण, आउअस्स खवगसेडीए पदेसस्स गुणसेडि-णिज्जराभावो व द्विदि-अणुभागाणं अधादाभावादो ।

खण्ड मात्र जघन्य द्रव्यका एक समयवबद्धके संख्यातवें भाग मात्र जघन्य कालके साथ रहनेवाले द्रव्यमें भाग देनेपर असंख्यान रूप पांच जाते हैं।

उसके चेत्रकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजयन्य ॥ १५६॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। १६०॥

कारण कि श्रायुके जघन्य क्षेत्रका अंगुलके संख्यातवें भाग प्रमाण जघन्यकाल सम्बन्धी जघन्य क्षेत्रमें भाग देनेपर पत्योपमका असंख्यातवाँ भाग पाया जाता है।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १६१॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है।। १६२॥

शंका — अयोगकेवलीके अन्तिम समय सम्बन्धी जघन्य द्रव्यका भाव जघन्य भावकी अपेक्षा अनन्तगुणा कैसे हैं ?

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि,स्वभावसे ही तिर्यंच आयुके अनुभागसे मनु-

शंका — क्षपकश्रेणिमें घातको प्राप्त हुआ अनुभाग अनन्तगुणा कैसे हो सकता है ? समाधान — नहीं, क्योंकि, क्षपकश्रेणिमें आयुकर्मके प्रदेशकी गुणश्रेणिनिर्जराके श्रभावके समान स्थिति और अनुभाग है घातका अभाव है।

१ ताप्रती 'जहण्णा' इति पाटः । २ ऋ-ऋाप्रत्योः '-मेत्त जहण्णसे ते इति पाटः । ३ ऋ-काप्रत्योः '-णिजराभावो-विहिदिऋणुभागाणं', ऋाप्रती 'णिजराभावो व हिदऋणुभागाणं', ताप्रती 'णिजराभावोवहिदऋणुभागाणं' इति पाटः ।

# जस्स आउअवेयणा भावदो जहण्णा तस्स दन्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६३॥

सुगमं ।

### णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणन्भहिया ॥ १६४ ॥

कुरो ? जहण्णदन्वेण एगसमयपबद्धस्स असंखेन्जदिभागेण जहण्णभावआउअदन्वे भागे हिदे असंखेन्जरूवोवलंगादो । कुदो असंखेन्जरूवोवलद्धी ? जहण्णभावाउअ-दन्विम बंधगद्धासंखेन्जदिभागमेत्तसमयपबद्धाणमुवलंभादो ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६५ ॥ सुगमं।

जहण्णा वा अजहण्णा वा । जहण्णादो अजहण्णा चउडाण-पदिदा ॥ १६६ ॥

जदि मिन्सिमपरिणामेहि तिरिक्खाउअं बंधिय जहण्णक्खेत्तं करेदि तो भावेण सह खेत्तं पि जहण्णं चेत्र। अध' मिन्सिमपरिणामेहि आउअं बंधिय जहण्णक्खेत्तं ण

जिस जीवके आयुकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १६३॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजवन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ १६४ ॥

कारण कि एक समयप्रवद्धके असंख्यातवें भाग मात्र जघन्य द्रव्यका जघन्य भाव युक्त आयुके द्रव्यमें भाग देनेपर असंख्यात रूप पाये जाते हैं।

शंका-असंख्यात रूप कैसे प्राप्त होते हैं।

समाधान- क्योंकि जघन्य भाव युक्त आयुके द्रव्यमें बन्धक कालके श्रसंख्यातवें भाग मात्र समयप्रबद्ध पाये जाते हैं, अतएव असंख्यात रूप पाये जाते हैं।

उसके चेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १६५॥ यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी। जघन्यकी अपेचा अजघन्य चार स्थानों में पतित है।। १६६॥

यदि मध्यम परिणामोंके द्वारा तिर्यंच आयुको बाँधकर जघन्य क्षेत्रको करता है तो भावके साथ चेत्र भी जघन्य ही होता है। यरन्तु यदि मध्यम परिणामोंके द्वारा आयुको बाँधकर जघन्य

करेदि तो भावो जहण्णो होद्ण खेत्तवेयणा अजहण्णा होदि । होता वि चउद्घाणपदिदा, खत्तिक असंखेज्जभागविद्ध-संखेजजभागविद्ध-संखेजजगुणविद्ध-अमंखेजजगुणबङ्कोओ मोत्तूण अण्णवङ्गीणमभावादो ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६७॥ सगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणन्भहिया ॥ १६ = ॥
कुदो १ जहण्णकालेण जहण्णभावकाले भागे हिदे अंतोम्रहृत्तमेत्तगुणगारुवलंभादो ।
जस्स णामवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्स खेत्तदो किं जहण्णा
अजहण्णा ॥ १६६ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणव्महिया ॥ १७० ॥

कुदो ? णामजहण्णखेत्तेण अंगुलस्स असंखेज्जदिभागमेत्तेण अजीगिचरिमसमय-जहण्णदन्यजहण्णखेत्ते संखेज्जंगुलमेत्ते भागे हिदे पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागुवलंभादो ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १७१॥ सुनमं।

चेत्रको नहीं करता है तो उसके भावके जघन्य होते हुए भी क्षेत्र वेदना अजघन्य होती है। अजघन्य होकर भी वह चार स्थानोंमें पतित है, त्योंकि चेत्रमें अमंख्यात भागवृद्धि, संख्यातभाग-वृद्धि, संख्यातगुणवृद्धि और असंख्यातगुणवृद्धिको छोड़कर अन्य वृद्धियोंका अभाव है।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जबन्य होती है या अजबन्य ।। १६७ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजधन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। १६८।।

कारण कि जघन्य कालका जघन्य भाव सम्बन्धी कालमें भाग देनेपर अन्तर्मुहूर्त मात्र गुणकार पाया जाता है।

जिस जीवके नामकर्मकी वेदना द्रव्यकी अपेन्ना जघन्य होती है उसके चेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १६९॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। १७०॥

कारण कि नामकर्म सम्बन्धी अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र जघन्य क्षेत्रका अयोग केवलीके अन्तिम समय सम्बन्धी जघन्य द्रव्यके संख्यात अंगुल प्रमाण जघन्य चेत्रमें भाग देनेपर पल्योपमका असंख्यातवाँ भाग पाया जाता है।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। १७१ ॥ यह सूत्र सुगम **है**।

छ. १२-५५

जहण्णा ॥ १७२ ॥

तत्थ जहण्णदन्वम्मि एगसमयहिदिं मोत्तूण 'अण्णहिदीणमभावादो। तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १७३॥ सुगमं।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणन्महिया ॥ १७४॥

कुदो ? सन्विवसुद्धेण सुहुमणिगोदेण इदसमुप्पत्तियं काद्ण उप्पाइदणामजहण्णा-णुभागं पेक्खिय सुहुमसांपराइएण सन्विवसुद्धेण बद्धजसिकत्तिउकस्साणुभ।गस्स सुहुत्तादो घादविज्जियस्त्रै अणंतगृणत्त्वलंभादो ।

जस्म णामवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्स दब्बदो किं जहण्णा अजहरूणा ॥ १७५॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा चउडाणपदिदा ॥ १७६ ॥

तं जहा—खिवदकम्मंसियलक्खणेण आगंतृण जिद तिचरिमभवे सुहुमेईदिएसु उप्पिजय जहण्णखेत्तं कदं होदि तो दव्यमसंखेजजभागव्महियं, एकम्हि मणुस्सभवे संजम-

वह जघन्य होती है।। १७२॥

कारण कि वहाँ जघन्य द्रव्यमें एक समय मात्र स्थितिको छोड़कर भ्रन्य स्थितियोंका भ्रमाव है।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १७३॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ १७४ ॥

कारण यह कि सर्विवशुद्ध सृद्म निगाद जीवके द्वारा हतसमुत्पत्ति करके उत्पन्न कराये गये नाम कर्मके जघन्य अनुभागकी अपेक्षा सवविशुद्ध सृद्मसाम्पर्गायक जीवके द्वारा बाँधे गये यशःकीर्तिके उत्कृष्ट अनुभागके शुभ होनेसे चूंकि उसका घात होता नहीं है, अत एव वह उससे अनन्तगुणा पाया जाता है।

जिसके नाम कर्मकी वेदना चेत्रकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १७५ ॥

यइ सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य चार स्थानोंमें पतित होती है ॥ १७६ ॥

वह इस प्रकारसे—र्क्षापतकर्माशिक म्बरूपसे आकरके यदि त्रिचरम भवमें सूद्रम एकेन्द्रि-यांमें उत्पन्न होकर जघन्य क्रेत्र किया गया है तो द्रव्य असंख्यातवें भागसे अधिक होता है,

१ ऋ-काप्रत्योः 'ऋण्णे' इति पाठः । २ ऋ-ऋा-काप्रतिपु 'बट्टीयस्स', ताप्रती बह्बियम्म' इति पाठः ।

गुणसेडीए विणासिज्जमाणअसंखेज्जसमयपबद्धाणमेत्थुवलंभादो । पुणो एदस्स दन्व-स्सुविर परमाणुत्तरक्रमेण बहु।वेदन्वं जाव जहण्णदन्वमुक्कस्ससंखेज्जेण खंडिय तत्थ एग-खंडमेत्तं विहुदे ति । ताघे दन्वं संखेज्जभागन्महियं होदि । एवं संखेजजगुणब्महिय-असंखेजजगुणन्महियत्तं च जाणिदृण परुवेदन्वं ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १७७॥ सगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणव्महिया ॥ १७= ॥

कुदो ? ओघजहण्णकालमेगसमयं पेक्खिर्ण खेत्त-दव्य-कालस्म पलिदोवमस्स असंखेज्जदिभागेणूणसागरोवमबेसत्तभागस्य असंखेज्जगुणत्त्वलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १७६॥ सुनमं।

जहण्णा वा अजहण्णा वा । जहण्णादो अजहण्णा छट्टाण-पदिदा ॥ १८०॥

जदि जहणोगाहणाए द्विदजीवेण मिज्झमपरिणामेहि णामभावो बद्धो तो खेलेण क्योंकि, यहाँ एक मनुष्य भवमें संयम गुणश्रणि द्वारा नष्ट किये जानेवाले असंख्यात समयप्रबद्ध पाये जाते हैं। फिर इस द्रव्यके ऊपर परमाणु अधिकके क्रमसे जघन्य द्रव्यको उन्कृष्ट संख्यातसे खि॰ दत करके उसमें एक खण्ड मात्रकी वृद्धि हो जाने तक बढ़ाना चाहिये। उस समय द्रव्य संख्यातवें भागसे अधिक होता है। इसी प्रकारसे संख्यातगुणी अधिकता और असंख्यातगुणी अधिकताकी भी जानकर प्रकृपणा करनी चाहिये।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १७७॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यात्गुणी अधिक होती है ॥ १७८ ॥

कारण कि एक समय प्रमाण ओघ जघन्य कालकी श्रपेक्षा चेत्र व द्रव्य सम्बन्धा जो काल पत्योपमके असंख्यानवें भागसे हीन एक सागेरापमके सात भागोंमेंसे दो भाग प्रमाण है वह असंख्यातगुणा पाया जाता है।

उसके भावकी अपेत्ता वह क्या जघन्य होती है या अजधन्य ॥ १७९ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी। जघन्यकी अपेचा अजघन्य छह

यदि जघन्य अवगाहनामें स्थित जीवके द्वारा मध्यम परिणामोंसे नामकर्मका अनुभाग

१ ऋ ऋा-काप्रतिषु 'बंघो' इति पाठः।

सह भावो वि जहण्णो होदि । [ अह ] अजहण्णो बद्धो तो तस्स भाववेयणा अज-हण्णा । सा च अणंतभागव्महिय-असंखेजजभागव्महिय-संखेजजभागव्महिय-संखेजजगुणव्म-हिय-असंखेजजगुणव्महिय-अणंतगुणव्महियत्तेण छद्ध।णपदिदा ।

जस्स णामवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दब्बदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १८१॥

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा पंचडाण-पदिदा ॥ १८२ ॥

खिवदकम्मंसियलक्खणेण सुद्धणयविभएण परिणदेण जीवेण अजोगिचिनिससमए जिद्द पदेसी जहण्णो कदो तो कालेण सह दव्वं पि जहण्णं होदि। अह अण्णहा तो दव्यमजहण्णं; जहण्णकारणाभावादां। होतं पि पंचडाणपिददं, परमाणुचरादिकमेण णिरंतरं असंखेजजगुणवड्ढीए दव्यस्स पज्जवसाणुवलंभादो।

## तस्स खेतदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १८३॥ सगमं।

बाँधा गया है तो क्षेत्रके साथ भाव भी जघन्य होता है। [परन्तु यदि उक्त जीवके द्वारा नाम कर्मका अनुभाग | अजघन्य बाँधा गया है तो भाववेदना अजघन्य होती है। उक्त अजघन्य भाव वेदना अनन्तभाग अधिक, असंख्यातभाग अधिक, संख्यातभाग अधिक, संख्यातभाग अधिक, संख्यातभाग अधिक, असंख्यातगुण अधिक अपनन्तगुण अधिक स्वरूपम अह ग्यानोंमें पतित है।

जिस जीवके नाम कर्मकी वेदना कालकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १८१॥

यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी । जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य पाँच स्थानों में पतित है ॥ १८२ ॥

शुद्ध नयके विषयभूत श्रिपितकमाँशिक स्वरूपसे परिणत जीवके द्वारा यदि श्रयोगकेवलीके अन्तिम समयमें प्रदेश जधन्य कर दिया गया है तो कालके साथ द्वाय भी जधन्य होता है। परन्तु यदि ऐसा नहीं किया गया है तो द्वाय अजधन्य होता है, क्योंकि, उक्त श्रवस्थामें उसके जधन्य होनका कोई कारण नहीं है। अजधन्य होकर भी वह पाँच स्थानोमें पतित होता है, क्योंकि, उत्तरोत्तर परमाणु श्रिधिक श्रादिकं कमसे निरन्तर जाकर श्रसंख्यातगुणवृद्धिमें द्रव्यका श्रन्त पाया जाता है।

उसके चेत्रकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥१८३॥ यह सूत्र सुगम है।

१ ताप्रतौ 'भाववेयणा जहण्या हांत पाठः । २ अ-आ-भाषांतपु 'कारणभावादो' इति पाठः ।

## णियमा अजहण्णा असंखेडजगुणव्महिया ॥ १८८ ॥

कुदो ? जहण्णावेत्तेण अंगुलस्स असंखेज्जदिभागपमाणेण अजीगिजहण्णावेत्ते मंखेजजघणंगुलमेत्ते भागे हिदे असंखेज्जरूवीवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १८५॥ सगमं।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणव्भहिया ॥ १८६ ॥

कुदे ? मिल्फिमपिणामे हि कदणामजहण्णभावं पेक्खितृण सुहुमसांपर।इ०्ण सञ्बन्धि द्वेण बद्धजसिपित्ति उक्षस्माणुभागस्स सुहभावेण धादविज्जयस्स अजोगिचरिमसमए अविद्विसम अर्णतगुणत्त्वर्लभादो ।

जस्स णामवेयणा भावदो जहण्णा तस्स दब्बदो किं जहण्णा अजहण्णा ?॥ १=७॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा चउहाणपदिदा ॥ १८८ ॥

खविदक्रमंसियलक्खणेण।गदेण तिचरिमभवे जदि भात्रो मज्भिमपरिणामेण बंधिय हदसमुप्पत्तियं काद्ण जहण्णो कदो [तो] तत्थ दच्चमसंखेज्जभागब्महियं होदि,

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥१=४॥

कारण कि अंगुलके श्रसंख्यातवें भाग प्रमाण जवन्य क्षेत्रका संख्यात घनांगुन प्रमाण श्रयोगकेवलीके जघन्य नेत्रमें भाग देनीपर श्रसख्यात रूप पाये जाते हैं।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १८५ ॥ यह सुत्र सुगम है।

वह नियमसे अजधन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ १८६ ॥

कारण कि मध्यम परिणामोंके द्वारा किये गये नामकमंके जघन्य भावकी अपेद्धा सर्व-विशुद्ध सूद्दमसाम्परायिक संयतके द्वारा बाँधा गया यशःकीर्तिका उन्कृष्ट अनुमाग शुभ होनेके कारण घातसे रहित होकर अयोगिकेवलीके अन्तिम समयमें म्थित अनन्तगुणा पाया जाता है।

जिस जीवके नामकर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। १८७॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजधन्य चार स्थानोंमें पतित होती है।। १८८ ॥

कारण यह कि क्षपितकर्मांशिक स्वरूपसे आये हुए. जीवके द्वारा त्रिचरम भवमें मध्यम परिणामसे बोध कर हरासमुत्पिका करके यदि आव जघन्य किया गया है तो वहाँपर द्रव्य असंख्यातवें अगलिदासंखेज्जसमयपबद्धत्तादो । उत्ररि परमाणुत्तरादिकमेण चत्तारि वि बङ्घीओ परूवेदव्वाओ ।

तस्स खेतदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १८६॥ सगमं।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा चदुद्याण-पदिदा ॥ १६० ॥

जदि जहण्णभावसांहदजीवेण जहण्णभावद्वाए चेव अच्छिदृण खेत्तं ि जहण्णं कदं होदि तो भावेण सह खेत्तवेयणा वि जहण्णा । अह ण जहण्णं कदं तो अजहण्णा च चदुद्वाणपिददा, तत्थ पदेसुत्तरादिकमेण खेत्तस्स चत्तारिविह्नसंभवादो । उप्पण्णतिदय-समयखेतं पदेसुत्तरादिकमेण तप्पाओग्गअसंखेजजगुणविह्नमुवगयचउत्थसमयजहण्णखेत्तेण सिरसं होदि । इदो १ चउत्थादिसु समएसु ओगाहणाए एयंताणुविह्नजोगवसेण असंखेजजगुणविह्नदंसणादो । एवं खेत्तवह्नी कायच्वा जाव जहण्णभावेण अविरुद्धउक्तस्मखेतं जादं ति ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६१॥ सुगमं।

भागसे अधिक होता है, क्योंकि, वहाँ असंख्यात समयप्रबद्ध अगत्तित है। आगे परमाणु श्रधिक आदिके क्रमसे चारों ही वृद्धियोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये।

उसके चेत्रकी अपेदा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १८६ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजधन्य भी। जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य चार स्थानों में पतित होती है।। १९०॥

यदि जघन्य भाव सहित जीवके द्वारा जघन्य भावके कालमें ही रह करके चेत्रकों भी जघन्य कर लिया गया है तो भावके साथ चेत्रवेदना भी जघन्य होती है। परन्तु यदि चेत्रकों जघन्य नहीं किया गया है तो वह अजघन्य चार स्थानोंमें पतित होती है, क्योंकि, वहाँ उत्तरोत्ता प्रदेश अधिक आदिके कमसे क्षेत्रके चारवृद्धियाँ सम्भव हैं। उत्पन्न होनेके तृतीय समयका चेत्र प्रदेश अधिक आदिके कमसे उसके योग्य असंख्यातगुणवृद्धिको प्राप्त हुए चतुर्थ समय सम्बन्धी जघन्य क्षेत्रके सहश होता है, क्योंकि, चतुर्थादिक समयोंन एकान्तानुवृद्धियोगके वशसे अवगाहनामें असंख्यातगुणवृद्धि देखी जाती है। इस प्रकार जघन्य भावसे अविकद्ध उत्कृष्ट क्षेत्रके होने तक चेत्रकी वृद्धि करनी चाहिये।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। १९१ ॥ यह सृत्र सुगम है।

१ ऋ-ग्रा-कार्यातपु 'जहण्णा जहण्णकट तो', ताप्रती जहण्णा जहण्णकटंतो' इति पाटः ।

## णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणव्महिया ॥ १९२ ॥

कुदो ? ओघजहण्णकालेण एगसमएण जहण्णमावकाले भागे हिंदे पलिदोनमस्स असंखेज्जदिभागेणणसागरोवमबेसत्तभागुवलंभादो ।

जस्स गोदवेयणा दब्बदो जहण्णा तस्त्र खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्या ॥ १६३ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अमंखेज्जगुणव्महिया ॥ १६४ ॥

कुदो ? ओघजहण्णखेत्रेण अंगुलस्स असंखेज्जदिभागमेत्रेण संखेज्जंगुलमेत्तः अजोगिकेवलिजहण्णोगाहणाए ओवट्टिदाए असंखेज्जरूवोवलंमादो ।

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६५ ॥ सुगमं 🖟

जहण्णा ॥ १६६ ॥

कुदो ? जहण्णदव्यस्स एगममयाबद्वाणदंसणादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६७ ॥ सुगमं ।

वह नियमसे अजवन्य असंख्यानगुणी अधिक होती है ॥१९२॥

कारण कि एक समय रूप ओघ जघन्य कालका जघन्य भावकालमें भाग देनेपर पल्यो-पमके असंख्यातवें भागसे हीन एक सागरोपमके सात भागोंमेंसे दो भाग पाये जाते हैं।

जिस जोवके गोत्रकी वेदना द्रव्यकी अपेच। जघन्य होती है उसके चेत्रकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १९३ ॥

यह सूत्र सुगम है।

नियमसे वह अज्ञघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥१९४॥

कारण कि अंगुलके असंख्यातवें भाग प्रमाण ओघजघन्य चेत्रका संख्यात घनांगुल प्रमाण अयोगकेवर्लाकी जघन्य अवगाहनामें भाग देनेपर असंख्यात रूप पाये जाते हैं।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥१९५॥

यह सत्र सगम है।

वह जघन्य होती है।। १६६॥

क्योंकि, जघन्य द्रव्यका एक समय श्रवम्थान देखा जाता है।

उसके भावकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ १९७ ॥ यह सूत्र सुगम है।

१ श्र-स्रा-कामतिषु 'कुदो स्रजदण्णाखेरोण', नामनौ स्रजहण्णा ! खेरोण' इति पाठः ।

## **णियमा अजहण्णा अणंतगुणव्भहिया ॥ १६**८ ॥

कुदो १ सन्त्रक्कस्सिविसोहीए हदसग्रुप्पत्तियं कादृण उप्पाइदजहण्णाणुभागं पेक्खिय सुहुममांपराइएण सन्विविमुद्धेण बद्धुचागोदुक्कस्साणुभागस्स अणंतगुणत्त्वलंभादो । गोद-जहण्णाणुभागे वि उच्चागोदाणुभागो अत्थि ति णासंकणिज्जं, बादरते अक्काइएस पिल-दोवमस्म असंखेज्जिदभागमेत्तकालेण उन्वेद्धिदउच।गोदेसु अइविसोहीए घादिदणीचा-गोदेसु गोदस्म जहण्णाणुभागव्यवगमादो ।

जस्स गोदवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्स दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ १६६ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा चउद्याणपदिदा ॥ २०० ॥
एत्थ जहा णामदन्वसम चउद्याणपदिदत्तं परूविदं तहा परूवेदन्वं, विसेसामावादो ।
तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २०१ ॥
सुगमं।
णियमा अजहण्णा अमंखेजुगुणव्महिया ॥ २०२ ॥

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥१९८॥

कारण कि सर्वेत्क्रिष्ट विशुद्धिके द्वारा इतसमुत्पत्तिको करके उत्पन्न कराये गये जघन्य अनु-भागकी अपेक्षा सर्वविशुद्ध सृद्दमसाम्परायिक संयतके द्वारा बाँधा गया उच्च गोत्रहा उत्कृष्ट अनुभाग अनन्तगुणा पाया जाता है।

शङ्का-गोत्र में जयन्य अनुभागमें भी उचगोत्रका जघन्य अनुभाग होता है ?

• समाधान—ऐसी आशङ्का नहीं करनी चाहिये, क्योंकि, जिन्होंने पल्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र कालके द्वारा उच्चगोत्रका उद्देलन किया है व जिन्होंने श्रातशय विशुद्धिके द्वारा नीच-गोत्रका घात कर लिया है उन बादर तेजस्काइक जीवोंमें गोत्रका जघन्य श्रानुभाग स्वीकार किया गया है। श्रात्व गोत्रके जघन्य अनुभागमें उच्चगोत्रका अनुभाग सम्भव नहीं है।

जिस जीवके क्षेत्रकी अपेचा गोत्रकी वेदना जघन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥१९९॥

यह सूत्र सुगम है। वह नियमसे अजघन्य चार स्थानोंमें पतित होती है।। २००॥

यहाँ जिस प्रकारसे नामकर्मसम्बन्धी द्रव्यके चार स्थानोंमें पतित होनेकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकारसे गोत्रके विषयमें भी उक्त प्ररूपणा करनी चाहिये,क्यांकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है।

उसके कालकी अपेक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २०१॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। २०२॥

१ मप्रतिषाठोऽयम् । अ-स्रा-का-ताप्रतिषु 'गोदजदण्णाण्भागो अत्थ' इति पाठः ।

कुदो ? ओघजहण्णकालेण एगसमएण जहण्णखेतकाले मागे हिदे पलिदोवमस्स असंखेजजदिभागेण्णसागरोत्रमबेसत्तभागुवलंभादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २०३॥ णियमा अजहण्णा अणंतगुणब्भहिया ॥ २०४ ॥

बादरते उ-वाउकाइएस उकस्यविसोहीए घादिदणीचागोदाणुभागेस गोदाणुभागं जहण्णं करिय तेण जहण्णाणुभागेण सह उजुगदीए सुहुमणिगोदेस उप्पिज्जिय तिभमया-हार-तिसमयतब्भवत्थस्स खेत्रेण सह भावो जहण्णओ किण्ण जायदे ? ण, बादरतेउ-वाउकाइयपज्जत्तएसु जादजहण्णाणुभागेण सह अण्णत्थ उप्पत्तीए अभावादो । जदि अण्णत्थ उप्पन्जदि तो णियमा अणंतगुणवङ्गीए वङ्गिदो चेव 'उप्पन्जदि ण अण्णहा । कधमेदं णव्त्रदे ? जहण्णखेत्त वेयणाए भाववेयणा णियमा अणंतगुणा ति स्तवयणादो ।

जस्स गोदवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दब्बदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २०५॥

क्योंकि, एक समय रूप श्रोध जघन्य कालका जघन्य चेत्रके कालमें भाग देनेपर पल्यो-पमके असंख्यातवें भागसे हीन एक सागरायमके सात भागोंमेंसे दो भाग पाये जाते हैं।

उसके भावकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।।२०३॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजधन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥२०४॥

शङ्का-जिन्होंने उत्कृष्ट विश्वद्धिके द्वारा नीचगोत्रके अनुभागका घात कर लिया है उन बादर तेजकायिक व वायुकायिक जीवोंमें गोत्रके अनुभागको जघन्य करके उस जघन्य अनुभागके साथ ऋजगतिके द्वारा सुदम निगोद जीवोंमें उत्पन्न होकर त्रिसमयवर्ती आहारक और तद्भवस्थ होनेके तृतीय समयमें वर्तमान उसके क्षेत्रके साथ भाव जघन्य क्यों नहीं होना है ?

समाधान-नहीं, क्यांकि, बाद्र तेजकायिक व वायुकायिक पर्याप्तक जीवोंमें उत्पन्न जघन्य अनुभागके साथ अन्य जीवोंमें उत्पन्न होना सम्भव नहीं है। यदि वह अन्य जीवोंमें उत्पन्न होता है तो नियमसे वह अनन्तगुणवृद्धि वृद्धिको प्राप्त होकर ही उत्पन्न होता है, अन्य प्रकारसे नहीं।

शङ्का-यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान-वह ''जघन्य चेत्रवेदनाके साथ भाववेदना नियमसे अनन्तगुणी होती है" इस सूत्रवचनसे जाना जाता है।

जिस जीवके गोत्रकी वेदना कालकी अपेचा जघन्य होती है उसके वह क्या दच्यकी अपेक्षा जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २०५ ॥

१ श्र-स्रा-काप्रतिषु 'बड्डिदो ण चेव'; ताप्रतौ 'बड्डिदो [ण] चेव' इति पाटः । २ श्र-स्रा-काप्रतिषु 'जहण्णक्खेत' इति पाठः ।

छ, १२-५६

सुगमं ।

जहण्णा वा अजहण्णा वा। जहण्णादो अजहण्णा पंचडाण-पदिदा॥ २०६॥

जिंद खिवदक्तम्मंसियलक्खणेणागदेण अजोगिचरिमसमए कालो जहण्णो कदो तो कालेण सह दव्वं पि जहण्णं होदि । अह जइ अण्णहा आगदो तो पंचद्वाणपदिदा, परमाणुत्तरक्रमेण चत्तारिपुरिसे अस्सिद्ण तस्थ पंचवड्ढिदंसणादो । तामि परूवणा जाणिय कायव्वा ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ।। २०७ ॥ सगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणब्भहिया ॥ २०८ ॥

कुदो ? अंगुलस्स असंखेज्जिदभागमेत्तजहण्णोगाहणाए संखेज्जंगुलमेत्तअजोगि-जहण्णखेत्ते भागे हिदे वि असंखेज्जरूवोवलंगादो ।

तस्स भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २०६॥ सुगमं।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणःभहिया ॥ २१० ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी। जघन्य की अपेद्या अजघन्य पाँच स्थानोंमें पतिन है।। २०६॥

यदि क्षिपितकमीशिक स्वरूपसे आये हुए जीवके द्वारा आयोगकेवलीके अन्तिम समयमे काल जघन्य किया गया है तो कालके साथ द्रव्य भी जघन्य होता है परन्तु यदि वह अन्य स्वरूपसे आया है तो उक्त वेदना पाँच स्थानोंमें पतित होती है, क्योंकि, चार पुरुपोंका आश्रय करके वहाँ परमाणु अधिकताके क्रमसे पाँच वृद्धियाँ देखी जाती हैं। उन वृद्धियों की प्रकृपणा जानकर करनी चाहिये

उसके चेत्रको अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २०७ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियम से अजधन्य असंख्यातगुणी होती है।। २०८॥

कारण कि अंगुलके असंख्यातवें भाग मात्र जघन्य अवगाहताका संख्यात धनांगुलां प्रमाण अयोगकेवलीके जघन्य क्षेत्रमें भाग देनेपर भी असंख्यात रूप पाये जाते हैं।

उसके भावकी अपेक्षा वह क्या जवन्य होती है या अजवन्य ॥ २०९॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है।। २१०॥

१ ग्र-ग्रा-काप्रतिपु '-लक्खणेणगदेण' इति पाठः । २ ग्र-ग्रा काप्रतिपु 'कालदो' इति पाठः ।

कुदो १ बादरतेउ-वाउकाइयपज्जत्तजहण्णाणुमागं पेक्खिद्ण सन्त्रविसुद्धेण सुहुम-सांपराइएण बद्धचागोदुकस्माणुमागस्य अणंतगुणत्त्वलंभादो ।

जस्स गोदवेयणा भावदो जहण्णा तस्स दब्बदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २११॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा चउडाणपदिदा ॥ २१२ ॥

तप्पाओग्ग 'खविदकम्मंसियजहण्णद्व्यमादिं कार्ण चनारिपुरिसे अस्सिर्ण दव्यस्स चउड्डाणपदिदत्तं पह्रवेदव्वं ।

तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २१३॥

हुगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणव्यहिया॥ २१४॥

कुदो ? तिसमयआहार-तिसमयतन्भत्थसद्दुमणिगोदजहण्णोगाहणं पेक्खिद्ण जहण्ण-भावसामिव।दरतेउ-वाउपज्जत्तओगाहणाए असंखेज्जगुणत्तदंसणादो । ण च सहुमो-गाहणाए बादगोगाहणा सरिसा ऊणा वा होदि किं तु असंखेजजगुणा चेव होदि । कुदो एदं णव्वदे ? ओगाहणादंडयसुत्तादो ।

कारण यह कि बादर तेजकायिक व वादर वायुकायिक पर्याप्तकोंमें हुए जघन्य अनुभागकी श्रपेत्ता सर्वावशुद्ध सूदमसाम्परायिक संयत के द्वारा बाँधा गया उच्च गोत्रका उत्कृष्ट अनुभाग श्रमन्तगुणा पाया जाता है।

जिस जीवके गोत्रकी वेदना भावकी अपेक्षा जवन्य होती है उसके द्रव्यकी अपेका वह क्या जवन्य होती है या अजघन्य ॥ २११॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य चार स्थानोंमें पतित होती है।। २१२।।

तत्प्रायोग्य क्षपितकर्माशिक जीवके जघन्य द्रव्यसे लेकर चार पुरुषींका आश्रय करके द्रव्यके चारस्थानों में पतित होनेकी प्रकृपणा करनी चाहिये।

उसके क्षेत्रकी अपेचा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। २१३ ॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजधन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ।। २१४ ।।

कारण कि त्रिसमयवर्ती आहारक और तद्भवस्थ होनेके तृतीय समयमं वर्तमान सूदम निगोद जीवकी जघन्य अवगाहनाकी अपेक्षा जघन्य भावके स्वामिभूत बादर तेजकायिक व बादर वायुकायिक पर्याप्तकी अवगाहना असंख्यातगुणी देखी जाती है। बादर जीवकी अव-गाहना सूदम जीवकी श्रवगाहनाके बराबर या उससे हीन नहीं होती है, किन्तु वह उससे असंस्थातगुणी हो होती है।

**१ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'तप्पाश्रोग्गा-' इति पाउः ।** 

तस्स कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २१५॥ सुगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणब्भहिया।। २१६॥

एदं पि सुगमं । एवं जहण्णए सत्थाणवेयणासि लियासे समत्ते सत्थाणवेयणसिण्जियासे पिसमत्तो ।

जो सो परत्थाणवेयणसण्णियासो सो दुविहो—जहण्णओ परत्थाण-वेयणसण्णियासो चेव उक्कस्सओ परत्थाणवेयणसण्णियासो चेव ॥२१०॥

एवं परत्थाणवेयणसण्णियासो दुविहो चैव है।दि, अण्णस्स असंभवादो । जहण्णु-कस्ससंजोगेण तिविहो किण्ण जायदे ? ण, दोहितो वदिरित्तसंजोगाभावादो । [ण] अणुभयपक्खो वि, तस्स सससिंगसम।णत्तादो ।

जो सो जहण्णओ 'परत्थाणवेयणसिणयासो सो थप्पो ॥२१८॥ अहिययअणाणुपुन्वित्तादो । 'सा किमहमेत्थ विवक्तिखज्जदे १ तम्हि अवगदे सुहैण जहण्णओ परत्थाणवेयणसिण्णियासो अवगम्मदि ति ।

शंका—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ? समाधान—वह श्रल्पबहुत्वदण्डक सूत्र से जाना जाता है। उसके कालकी अपक्षा वह क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २१५॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ॥ २१६ ॥ यह सत्र भी सुगम है । इस प्रकार जघन्य स्वस्थान वेदना संनिक्ष समाप्त

यह सूत्र भी सुगम है। इस प्रकार जघन्य स्वस्थान वेदना संनिकर्प समाप्त होनेपर स्वथान वेदना संनिकष समाप्त हुआ।

जो वह परस्थान वेदनासंनिकर्ष है वह दो प्रकारका है—जघन्य परस्थान वेदना संनिकर्ष और उत्क्रष्ट परस्थान वेदना संनिकर्ष ॥ २१७॥

इस प्रकारसे परस्थान वेदना संनिकर्ष दो प्रकारका ही है,क्योंकि, और अन्यकी सम्भावना नहीं हैं। शंका--- जघन्य श्रीर उत्कृष्टके संयोगसे वह तीन प्रकारका क्यों नहीं होता है ?

समाधान-नहीं, क्योंकि, दोनोंसे (भन्न संयोगका अभाव है। अनुभय पक्ष भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, वह खरगोशके सींगोंके समान असम्भव है।

जो वह जघन्य परस्थान वेदनासंनिकर्ष है वह अभी स्थगित रखा जाता है।।२१८।। कारण कि यहाँ आनुपूर्वीका अधिकार नहीं है।

शंका- उसकी यहाँ विवद्या किसलिये की जा रही है ?

समाधान-जिल्लाष्ट परस्थानवेदना संनिकर्षका ज्ञान हो जानेपर चूंकि जघन्य परम्थानवेदना संनिकर्ष सुखपूर्वक जाना जा सकता है, श्रतएव यहाँ उसकी विवचा की गई है।

१ ग्र-काप्रत्यो, 'जहण्णाश्रो' इति पाठः । २ नापनौ 'सो' इति पाठः ।

# जो सो उक्कस्सओ परत्थाणवेयणसिणयासो सो चउन्विहो— दन्वदो खेत्तदो कालदो भावदो चेदि॥ २१६॥

एवं चउन्विहो चैव, अण्णस्स अणुबलंभादो । एगसंजोग-दुसंजोग-तिसंजोग-चदु-संजोगेहि पण्णारसिवहो किण्ण जायदे १ ण, संजोगस्स जर्चतरीभृदस्स अणुवलंभादो । ण सन्वप्पणा संजोगो, दोण्णमेगदरस्स अभावेण संजोगाभावप्पसंगादो । ण एगदेसेण, संजोगो, संजुत्तभावस्स अभावप्पसंगादो इयरत्थ वि संजोगाभावप्यसंगादो । तदो एदेण अहिष्याएण चउन्विहो चैव उक्कस्सवेयणासण्णियासो ति सिद्धं ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा दन्वदो उक्तस्सा तस्स छण्णं कम्माण-माजववज्ञाणं दन्वदो किमुक्तस्सा अणुक्तस्सा ॥ २२०॥

सुगमं ।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा, उकस्सादो अणुकस्सा विद्याण-पदिदा ॥ २२१ ॥

जो वह उत्कृष्ट परस्थानवेदनासंनिकर्ष है वह द्रव्य, ृक्षेत्र, काल और भावकी अपेक्षा चार प्रकारका है ॥ २१९ ॥

इस प्रकारसे वह चार प्रकारका ही है, क्यांकि, उनसे भिन्न और कोई भेद नहीं पाया जाता है।

शंका—एकसंयोग, द्विसंयोग, त्रिसंयोग और चतुःसंयोगसे वह पन्द्रह प्रकारका क्यां नहीं होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, उनसे भिन्न जात्यन्तरीभूत संयोग पाया नहीं जाता। [यदि वह पाया जाता है तो क्या सर्वात्मक स्वरूपसे अथवा एकदेश स्वरूपसे ?] वह संयोग सर्वात्मक स्वरूपमें तो सम्भव है नहीं, क्योंकि, इस प्रकारसे दोनोंमेंसे एकका अभाव हो जानेके कारण संयोगके ही अभावका प्रसंग आता है। एकदेश रूपसे भी वह सम्भव नहीं है, क्योंकि, ऐसा माननेपर संयुक्तताके अभावका प्रसंग आता है, अथवा अन्यत्र भी संयोगके अभावका प्रसंग होना चाहिये। अतएव इस अभिषायसे चार प्रकारका ही उत्कृष्ट वेदनासंनिकर्ष है यह सिद्ध होता है।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके आयुको छोड़कर शेष छह कर्मोंकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २२०॥

यह सूत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी। उत्कृष्टकी अपेचा अनुत्कृष्ट दो स्थानोंमें पतित है।। २२१॥

१ ऋ-काप्रत्योः 'सब्बंपिणा', ऋाप्रती 'सब्बंपिएन' इति पाठः ।

सुद्धणयितसयगुणिदकम्मंसियलक्खणेण' आगंत्ण णेरइयचरिमसमए द्विदस्म दव्वं गाणावरणीयद्व्वेण सह छण्णं कम्माणं द्व्वं उक्तस्सयं होदि । अह णाणावरणीय-दव्यस्स सुद्धणयविसयगुणिदकम्मंसियो होद्ग्ण जदि सेप्तकम्माणमसुद्धणयविसयगुणिद-कम्मंसियो होदि तो तेसिं द्व्यवेयणा अणुक्तस्सा । सा वि विद्वाणपदिदा, अण्णस्सासंभ-वादो । एदं द्व्यद्वियणयसुत्तं । संपहि पज्जवद्वियणयाणुग्गहद्वसृत्त्तरसुत्तं भणदि—

# अणंतभागहीणा वा असंखेज्जभागहीणा वा।। २२२।।

णाणावरणीयद्व्वस्य उक्कस्ससंचयं काद्ण जिंद सेसं छकम्माणमेगपदेस्णुकस्स-संचयं करेदि तो तेसि द्व्ववेयणा अणुक्कस्सा होद्ण अणंतभागहीणा। को पिंडभागो ? उक्कस्सद्व्वं। दुपदेस्चणस्स उक्कस्सद्व्वस्स संचए कदे वि अणंतभागहीणा। को पिंडभागो ? उक्कस्सद्व्वदुभागो। एवमेदेण कमेण अणंतभागहाणी होद्ण ताव गच्छिद जाव उक्कस्स-द्व्वमुक्कस्ससंखेज्जेण खंडेदृण तत्थ एगखंडमुक्कस्सद्व्वादो पिरहीणं ति। तत्तो पहुंडि असंखेज्जभागहाणी होद्ण गच्छिद जाव उक्कस्सद्व्वं तप्पाओग्गेण पिलदोवमस्स असं-असंखेज्जदिभागेण खंडिदे तत्थ एगखंडेण पिरहीणं ति। अहियं किण्ण जिम्मज्जदे ? ण, गुणिदकम्मंसियम्म उक्कस्सेण जिंद खत्रो होदि तो एग्यम्मयप्रद्वो चेव भिज्जदि ति

शुद्धनयके विषयभूत गुणितकर्माशिक स्वरूपसे आकर नारक भवके अन्तिम समयमें स्थित जीवके ज्ञानावरणीयके द्रव्यके साथ छह कर्मीका द्रव्य उत्कृष्ट होता है। परन्तु ज्ञानावरणीय द्रव्यका शुद्धनयका विषयभूत गुणितकर्माशिक होकर यदि शेष कर्मीका अशुद्धनयका विषयभूत गुणितकर्माशिक होता है। वह भी दिख्यानपतित है, क्योंकि, यहाँ अन्य स्थानकी सम्भावना नहीं है। यह द्रव्याधिकनयका आश्रय करनेवाना सूत्र है। अब पर्यायाधिक नयके अनुमहार्थ आगेका सूत्र कहते है—

#### अनन्तभागहीन अथवा असंख्यातभागहीन होती है ॥ २२२ ॥

ह्यानावरणीय द्रव्यका उत्कृष्ट संवय करके यदि शेष छह कर्मोंका एक प्रदेशहीन उत्कृष्ट सञ्चय करता है तो उनकी वेदना द्रव्यकी ऋषेक्षा अनुत्कृष्ट होकर अनन्तमागहान होती है। प्रतिभाग क्या है ? उत्कृष्ट द्रव्यक्षितमाग है। दो प्रदेशों ने हान उत्कृष्ट द्रव्यका सञ्चय करनेपर भी अनन्तभाग हीन होती है। प्रतिभाग क्या है ? उत्कृष्ट द्रव्यका द्वितीय भाग प्रतिभाग है। इस प्रकार इस क्रमसे अनन्तभागहानि होकर तब तक जाती है जब तक कि उत्कृष्ट द्रव्यको उत्कृष्ट संस्थातसे खिण्डत कर उसमेंस एक खण्ड उत्कृष्ट द्रव्यमेंस हीन होता है। वहाँ से लेकर उत्कृष्ट द्रव्यको तत्प्रायोग्य पत्थोपमके असंस्थातवें भागसे खण्डित करनेपर उसमे एक खण्डसे हीन होने तक असंस्थातभागहानि होकर जाती है।

शंका-अधिक हीन क्यों नहीं होता ?

समाधान-नहीं, क्योंकि, गुणितकर्माशिक जीवमें उत्क्रुध्टरूपसे यदि स्य होता है तो एक

१ ऋ-ग्रा-कामतिषु 'लक्लणं', तामतौ'लक्लणं [ण]' इति पाठः। २ तामतौ [दन्वं] इत्येवंविधोऽत्र पाठः।

गुरूवदेसादो । तम्हा दो चेव हाणीयो गुणिदकम्मंसिए होति ति सिद्धं। तस्स आउअवेयणा दव्वदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ २२३ ॥ सुगमं ।

णियमा अणुकस्सा असंखेजुगुणहीणा ॥ ॥ २२४ ॥

कदो ? गुणिदकम्मंसियचरिमसमयणेग्इयआउअदव्वं एगसमयपबद्धस्स असंखेज्ज-दिभागो, दिवहूगुणहाणिगुणिदअण्णोण्णब्भन्थरासिणा बंधगद्धामेत्तसमयपबद्धेसु ओविट्ट-देसु एगसमयपबद्धस्स असंखेज्जभाग्वलंभादो । आउअस्स उक्तस्सदव्वं पुण ैबेउकस्स-बंधगद्वामेत्तसमयपबद्धा । तेण सगउकस्यद्व्वं पेक्खिद्ण गुणिदकम्मंसियआउअदव्व-वेयणा असंखेजजगुणहीणा । जदि वि अ।उअदन्विम परभवियम्मि असंखेजजाओ गुण-हाणीयो ण गलंति तो वि णाणावरणीयादिमत्तकम्मं गुणिदकम्मंसिए आउअदव्वस्स असंखेजनगुणहीणमेव, जदा जदा आउअं बंधदि तदा तदा तप्पाओग्गेण जहण्णएण जोगेण बंधदि ति सुत्तवयणादो ।

एवं छण्णं कम्माणमाउववज्ञाणं ॥ २२५ ॥

जहा णाणावरणीयस्स परूवणा करा तहा छण्णं कम्माणं कायव्वा. विसेसाभावादो । समयप्रबद्धका ही च्रय होता है; ऐसा गुरुका उपदेश है। इस कारण गुणितकर्माशिक जीवमें दो ही हानियाँ होती हैं, यह सिद्ध होता है।

उसके आयु कर्मकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनु-

स्कृष्ट ॥ २२३ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणी हीन होती है।। २२४॥

कारण यह कि गुणितकर्माशिक चरम समयवर्ती नाम्कीका श्रायुद्रव्य एक समयप्रबद्धके असंख्यातवें भाग प्रमाण होता है, क्योंकि, डेढ़ गुणहा नियोंने गुणित अन्योन्याभ्यस्त राशि द्वारा बन्धककाल प्रमाण समयप्रबद्धांके अपवतित करनेपर एक समयप्रबद्धका असंख्यातवाँ भाग पाया जाता है। परन्तु श्रायु कर्मका उत्कृष्ट द्रव्य दो उत्कृष्ट बन्धककाल प्रमाण समयप्रबद्धीं के बराबर है। इसलिये अपने उत्कृष्ट द्रव्यकी अपेक्षः गुणितकर्मांशिक जीवके आयु द्रव्यकी वेदना असंख्यात-गुणी हीन होती है। यद्यपि परभव सम्बन्धी आयु वर्म के द्रव्यमें से असंख्यात गुणहानियाँ नहीं गलती हैं तो भी ज्ञानावरणादिक सात कर्म युक्त गुणितकर्माशिक जीवमें आयुका द्रव्य असंख्यात-गुणा हीन ही होता है, क्योंकि, जब जब आयु कमको बाँधता है तब तब तत्रायांग्य जघन्य योगम बाँधता है। ऐसा सुत्र वचन है।

इसी प्रकारसे आयुको छोड़ कर शेष छह कर्मोंकी प्ररूपणा है ॥ २२५ ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार छह कर्मीकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है।

 श्र-त्रा काप्रतिपु 'त्रमंखेजन्नाउवलंभादो', ताप्रतौ 'त्रमंखेजन्त्रा ( भाग ) उवलंमादो' इति पाठः । २ त्रा-न्नाप्रतिषु 'पुण चेव उक्तस्म' इति पाठः ।

जस्स आउअवेयणा दव्वदो उक्तस्सा तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा दव्वदो किमुक्तस्सा अणुक्तस्सा ॥ २२६॥

सुगमं ।

णियमा अणुकस्सा चउद्याणपदिदा ॥ २२७ ॥

तं जहा—गुणिद्कम्मंसिओ मत्तमपुढवीदो आगंतूण एग-दो-तिण्णिभवगहणाणि पंचिदियतिरिक्खेस भिमय पच्छा एइंदिएस उववण्णो । एग-दो-तिण्णिभवग्गहणाणि ति किमहुं तिण्णं पि णिदेसो कीरदे ? आइरियोवदेसबहुत्तजाणावणहं । पुणो पुन्वकोडाउअ-तिरिक्खेस मणुस्सेस वा आउअं बंधिय पुन्वकोडितिमागम्मि ठाइद्ण पुणरिव जलचरेस पुन्वकोडाउअं बंधिय तत्थुप्पिज्जय कदलीघादेण श्रंजमाणाउअं घादिय उक्कस्सवंधगद्धाए उक्कस्सजोगेण च पुन्वकोडाउए पबद्धे आउअदन्वमुक्कस्सं होदि । सेससत्तकम्मदन्वं पुण उक्कस्सदन्वं पिलदोवमस्स असंखेज्जदिभागेण खंडेदृण तत्थ एगखंडेण होणं होदि । तदो प्पद्दुि असंखेज्जभागहाणी होदि । तदो प्पदुि असंखेज्जभागहाणी होद्द् । तत्वो प्पदुि उवि संखेज्जभागहाणी होदि जाव उक्कस्सदन्वस्स हाणिआगमणहं भागहारो जादो ति । तत्तो प्पदुि उवि संखेज्जभागहाणी होदि जाव उक्कस्सदन्वस्स हाणिआगमणहं दोस्त्व।णि भागहारो जादाणि ति । तदो प्पदुि संखेज्जगुणहाणी होदि जाव जहण्णपरित्तासंखेज्जेण उक्कस्सदन्वे खंडिदे तत्थ एगखंडमवसेसं ति । एतो प्पदुि जाव जहण्णपरित्तासंखेज्जेण उक्कस्सदन्वे खंडिदे तत्थ एगखंडमवसेसं ति । एतो प्पदुि

जिस जीवके आयु कर्मकी वेदना द्रव्यकी अपेचा उत्कृष्ट होती है उसके सात कर्मोंकी वेदना द्रव्यकी अपेचा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २२६ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट चार स्थानोंमें पतित है।। २२७॥

यथा—गुणितकर्मीहाक जीव सातवीं पृथिवीसे आकर एक दो तीन भवमहण प्रमाण पंचे-द्विय जीवोंमें परिश्रमण करके पीछे ऐकेन्द्रिय जीवोंमें उपन्न हुआ।

शंका - 'एक दो तीन भवप्रहण प्रमाण' इस प्रकार तीनका भी निर्देश किसलिये किया जा रहा है ?

समाधान — उक्त निर्देश आचार्योपदेशके बहुत्वका ज्ञापन करानेके लिये किया गया है।
पश्चात् पूर्वकोटि प्रमाण आयुवाले तियचां या मनुष्योंमें आयुको बाँधकर पूर्वकोटिके त्रिमागमें
थित हांकर फिरसे भी जलचर जीवां पूर्वकोटि प्रमाण आयुको बाँधकर उनमें उत्पन्न हो कदलो घातसे
भुज्यमान आयुको घातकर उत्कृष्ट बन्धककालमें उत्कृष्ट योगके द्वारा पूर्वकोटि मान्न आयुक्ते बाँधनेपर
आयुका द्रव्य उत्कृष्ट होता है। परन्तु शेष सात कमौंका द्रव्य उत्कृष्ट द्रव्यको पत्योपमके असंख्यातवें
भागसे खण्डित कर उसमें एक खण्डसे हीन होता है। उससे लेकर उत्कृष्ट द्रव्यकी हानिको लानेके लिए
उत्कृष्ट संख्यातके भागहार होने तक असंख्यातभागहानि होकर जाती है। वहाँ से लेकर आगे उत्कृष्ट
द्रव्यकी हानिको लानेके लिये दो खांक भागहार होनेतक संख्यातभागहानि होती है। यहाँ से लेकर
जघन्य परीतासंख्यातसे उत्कृष्ट द्रव्यको खण्डित करनेपर उसमें एक खण्डके शेष रहने तक संख्यात

असंखेज्जगुणहाणी होर्ण गच्छिदि जाव आउअउकस्मदच्याविरोहिखविदकम्मंसियजहण्ण-दच्वं ति । एवमाउए उक्सस्से जादे सेमकम्माणं चउट्ठाणपिद्दत्तं सिद्धं । संपिह पज्जव-द्वियणयाणुग्गहर्द्वं उत्तरसत्तं भणदि—

असंखेजुभागहीणा वा संखेजुभागहीणा वा संखेजुगुणहीणा वा असंखेजजगुणहीणा वा ॥ २२ = ॥

सुगमं ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा खेत्तदो उक्तस्सा तस्स दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयवेयणा खेत्तदो किमुक्तस्सा अणुक्तस्सा ॥ २२६ ॥

सुगमं ।

उकस्सा ॥ २३० ॥

णाणावरणेणेव सेसघादिकम्मेहि वि अदुट्टमरज्जुआयदं संखेज्जसचीश्रंगुलवित्थार-बाहस्रं सन्वं पि खेत्तं फोसिदं, सन्वकम्माणं वि जीवदुवारेण मेदाभावादो । तेण एकेकस्स घादिकम्मस्स उक्तस्सखेते जादे सेसकम्माणं पि खेतमुक्तस्समेवे ति सिद्धं ।

तस्स वेयणीय-आउअ-णामा-गोदवेयणा खेत्तदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ॥ २३१ ॥

गुणहानि होती है। यहाँ से लेकर आयुकर्मके उत्कृष्ट द्रव्यके अविरोधी क्षिपित कर्मीशिक के जघन्य द्रव्य तक असंख्यातगुणहानि होकर जाती है। इस प्रकार आयुके उत्कृष्ट होनेपर शेष कर्म द्रव्य चार स्थानों में पतित है, यह सिद्ध होती है। अब पर्यायार्थिक नयके अनुमहार्थ आगेका सूत्र कहते हैं

वह असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन अथवा असंख्यातगुण-हीन होती है ॥ २२८ ॥

यह सूत्र सुगम है।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना क्षेत्रकी अपेचा उत्कृष्ट होती है उसके दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायकी वेदना क्षेत्रकी अपेचा क्या उत्कृष्ट होती है अथवा अनुत्कृष्ट ॥ २२६ ॥

यह सूत्र सुगम है।

उत्कृष्ट होती है।। २३०॥

क्कानावरणके समान ही शेष घाति कर्मों के द्वारा भी साढ़े तीन राजु आयत व संख्यात सूच्यगुल विस्तार एवं बाहल्यवाला सभी चेत्र स्पर्श किया गया है, क्योंकि, सभी कर्मों के जीव द्वारा कोई भेद नहीं है। इसीलिये एक एक घाति कर्मका उत्कृष्ट चेत्र होनेपर शेष कर्मोंका भी क्षेत्र उत्कृष्ट ही होता है, यह सिद्ध है।

उसके वेदनीय, आयु, नाम और गोत्रकी वेदना चेत्रकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २३१॥

छ. १२-५७

सुगमं ।

## णियमा अणुकस्सा असंखेज्जगुणहीणा ॥ २३२ ॥

कुदो ? महामच्छुकस्सखेत्तेण घणलोगे भागे हिदे पदरस्स असंखेज्जदिभागमेत्त-गुणगारुवलंभादो ।

एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ २३३ ॥

जहा णाणावरणीयस्य पह्न्वणा कदा तहा सेसतिण्णं घादिकम्माणं पह्न्वणा कायन्वा, अविसेसादो ।

जस्स वेयणीयवेयणा खेत्तदो उक्कस्सा तस्स णाणावरणीय-दंस-णावरणीय-मोहणीय-अंतराइयवेयणा खेत्तदो उक्कस्सिया णित्थ ॥२३४॥

कुदो ? घादिचउकस्स लोगपूरणकाले अभागदो । किमद्वं पुव्यमेव तदभावो १ ण, सामावियादो । ण च सहावो परपज्जणियोगारिहो, विरोहादो ।

तस्स आउव-णामा-गोदवेयणा खेत्तदो किमुकस्सा अणुकस्सा॥२३५॥ सगमं।

यह सूत्र सुग

वह नियमसे अनुत्कृष्ट असंख्यातगुणीहीन होती है ॥ २३२ ॥

कारण यह कि महामत्स्यके उत्क्रष्ट क्षेत्रका घनलोकमें भाग देनेपर प्रतरका असंख्यातवाँ भाग मात्र गुणकार पाया जाता है।

इसी प्रकार दर्शन।वरणीय, मोहनीय और अन्तरायकी प्ररूपणा करनी चाहिये॥ २३३॥

जिस प्रकारसे झानावरणीयकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकारसे शेष तीन घाति कर्मोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उनमें कोई विशेषता नहीं है।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना चेत्रकी अपेचा उत्कृष्ट होती है उसके झाना-वरणीय, दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायकी वेदना क्षेत्रकी अपेचा उत्कृष्ट नहीं होती ॥ २३४ ॥

कारण कि लोकपूरणकालमें चारों घातिकमौंका अभाव है। शंका—सनका अभाव पहिले ही किसलिये हो जाता है?

समाधान—नहीं, क्योंकि, ऐसा स्वभावसे होता है, और स्वभाव दूसरोंके प्रश्नके योग्य नहीं होता है; क्योंकि, उसमें विरोध है।

उसके आयु, नाम और गोत्रकी वेदना चेत्रकी अपेचा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २३५ ॥

यह, सूत्र सुगम है।

१ ऋ-ऋा-काप्रतिपु 'तदाभावो' इति पाठः।

#### उकस्सा ॥ २३६ ॥

कुदो ? लोगे आवृरिदे जीवादो अभिण्णाणमेदेसिं कम्माणं वेयणीयस्सेव 'सव्व-लोगावट्टाणुवलंमादो ।

एवमाउअ-णामा-गोदाणं ॥ २३७ ॥

जहा वेयणीए णिरुद्धे सेसकम्माणं परूवणा कदा तहा एदेसु वि तिसु कम्मेसु णिरुद्धसु परूवणा कायव्वा ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा कालदो उक्तस्सा तस्स छण्णं कम्माण-माउअवज्जाणं वेयणा कालदो किमुक्तस्सा अणुक्तस्सा ॥ २३=॥ सुगमं।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा, उकस्सादो अणुकस्सा असंखेज्जभा-गहीणा ॥ २३६ ॥

णाणावरणीएण सह जिद सेसछकम्मेहि उक्तस्सिट्टिदी पबद्धा तो णाणावरणीएण सह सेसछकम्माणि वि द्विदिं पड्ड उक्तस्साणि चैव होति। जिद पुण विसेसपचएहि सेमकम्माणि विगलाणि होति तो णाणावरणिट्टिदीए उक्तस्सीए संतीए सेसकम्मिट्टिदी

उत्कृष्ट होती है ॥ २३६ ॥

कारण कि लोकके पूर्ण होनेपर अर्थात् लोकपूरणसमुद्रातमें जीव मे अभिन्न इन कर्मीका वेदनीयके ही समान सब लोकमें अवस्थान पाया जाता है।

इसी प्रकार आयु, नाम और गोत्रकी विवचामें भी प्ररूपणा करनी चाहिये॥ २३७॥

जिस प्रकारसे वेदनीय कर्मकी विवसामें शेष कर्मोंकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकारसे इन तीन कर्मोंकी विवक्षामें प्ररूपणा करनी चाहिये।

जिसके ज्ञानावरणीयकी वेदना कालकी अपेचा उत्कृष्ट होती है उसके आयुको छोड़ शेष छह कर्मीकी वेदना कालकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनु-त्कृष्ट ॥ २३८ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट मी होती है और अनुत्कृष्ट भी। उत्कृष्टकी अपेदा अनुत्कृष्ट असंख्यातमाग होन होती है।।२३९।।

ज्ञान।वरणीयके साथ यदि शेष छह कर्मोंकी उत्कृष्ट स्थिति बाँधी गई है तो ज्ञानावरणीयके साथ शेष छह कर्म भी स्थितिकी अपेचा उत्कृष्ट ही होते हैं। परन्तु यदि विशेष प्रत्ययोंसे शेष कर्म विकत होते हैं तो ज्ञानावरणीयकी स्थितिक उत्कृष्ट होनेपर शेष कर्मोंकी स्थिति अनुत्कृष्ट होती है,

१ ऋ-भ्रा-कामतिषु 'सब्वा-' इति पाठः ।

अणुकस्सा होदि, विसेसपचयविगलत्तणेण एगसमयमादिं कादृण जाव मकस्सेण पलिदो-वमस्स असंखेजजदिभागमेत्तद्विदीणं परिहाणिदंसणादो । परिहीणद्विदीणं को पिडभागो १ सादिरेयजकस्सावाहा । कुदो १ उक्तस्सावाहाए उक्तस्सिद्धिदीए खंडिदाए तत्थ एगखंडस्स रूवृणमेत्तस्स पिहाणिदंसणादो । उक्तस्सेण एत्तिया चैव हाणी होदि, अण्णहा आवाहाहा-णीए णाणावरणीयस्स वि उक्तस्मिद्धिदीए अभावष्यसंगादो ।

तस्स आउववेयणा कालदो किमुक्स्सा अणुक्स्सा ॥ २४० ॥ सगमं।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा, उकस्सादो अणुकस्सा चउडाणः पदिदा॥२४१॥

णाणावरणीयद्विदीए व्रक्किम्मियाए वज्झमाणियाए जिद्द आउअस्स वि पुन्व-कोडितिभागपढमसमए उक्कस्सबंधो होदि तो णाणावरणीयद्विदीए सह आउद्विदी वि उक्कस्सा होदि। अण्णहा अणुक्कस्सा होदृण चउट्ठाणपदिदा होदि। तं जहा—णाणावरणीयस्स उक्कस्सद्विदिं बंधमाणेण समऊणदुसमऊणादिकमेण पुन्वकोडितिभागाहियतेचीससागरोवमाणि उक्कस्ससंखेज्जेण खंडिय तत्थ एगखंडमेनं जाव परिहाइदृण आउए पबद्धे असंखेज्जभागहाणी होदि। तत्तो

क्योंकि, विशेष प्रत्ययोंसे विकल होनेके कारण एक समयसे छेकर उत्कृष्ट रूपसे पत्योपमके असंख्यातवें भाग मात्र स्थितियोंकी हानि देखी जाती है।

शंका-होन स्थितियोंका प्रतिभाग क्या है ?

समाधान – उनका प्रतिभाग साधिक उत्कृष्ट श्राबाधा है, क्योंकि, उत्कृष्ट आबाधासे उत्कृष्ट स्थितिको खिटत करनेपर उसमें एक कम एक खण्ड मात्रकी हानि देखी जाती है।

उत्कृष्टसे इतनी मात्र ही हानि होती है, क्यांकि, अन्यथा आबाधाकी हानि होनेपर ज्ञाना बरणीयकी भी उत्कृष्ट स्थितिक अभावका प्रसंग आता है।

उसके आयुकी वेदना कालकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥२४०॥ यह सृत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी। उत्कृष्टकी अपेचा अनुत्कृष्ट चार स्थानोंमें पतित है।। २४१॥

ज्ञानावरणीयकी उत्कृष्ट स्थितिके बाँधते समय यदि आयुकर्मका भी पूर्वकोटिके त्रिभागके प्रथम समयमें उत्कृष्ट बन्ध होता है तो ज्ञानावरणीयकी स्थितिक साथ आयुकी स्थिति भी उत्कृष्ट होती है। इसके विपरीत वह अनुत्कृष्ट होकर चार स्थानोंमें प्रतित होती है। यथा—ज्ञानान वरणायकी उत्कृष्ट स्थितिको बाँधनेवाले जीवके द्वारा एक सभय कम दो समय कम इत्यादि क्रमसे पूर्वकोटिके त्रिभागसे श्रिधिक तेतीस सागरोपमोंको उत्कृष्ट संख्यातम खण्डित कर उनमे एक खण्ड मात्र तक हीन होकर आयुके बाँधनेपर असंख्यातभागहानि होती है। वहांसे लेकर आयुकी

प्पहुंडि आउअस्स संखेजजमागहाणी होद्ण गच्छदि जाव उक्कस्सिट्टिदीए दुभागवंघो ति ।
तत्तो प्पहुंडि संखेजजगुणहाणी होदि जाव णाणावरणीय उक्कस्सिट्टिदीए सह आउअस्स उक्कस्सिट्टिदीं जहण्णपरित्तासंखेजजेण खंडेदूण तत्थ एगखंडमेत्तआउद्विदी पबद्धा ति ।
तत्तो प्पहुंडि असंखेजजगुणहाणी होद्गण गच्छदि जाव तप्याओग्गअंतोम्रहृत्तमेत्तिद्विदि । कधं णाणावरणीय उक्कस्सिट्टिदिपाओग्गपरिणामेहि आउअस्स च उट्ठाणपदिदो वंघो जायदे १ ण एस दोसो, णाणावरणीय उक्कस्सिट्टिदिवंघपाओग्गपरिणामेमु वि अंतोमुद्दुत्तमेत्त्रआउद्विदिवंधपाओग्गपरिणामाणं संभवादो । कधमेगो परिणामो भिण्णक जनकारओ १ ण, सहकारिकारणसंबंधमेएण तस्स तदिवरोहादो ।

## एवं छण्णं कम्माणं आउववज्जाणं ॥ २४२ ॥

जहा णाणावरणीए णिरुद्धे सेसकम्माणं सिण्यासो कओ तहा सेसछकम्माण-माउअवज्जाणं कायव्वं, विसेसाभावादो ।

# जस्स आउअवेयणा कालदो उकस्सा तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा कालदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ २४३॥

सुगमं ।

संख्यातभाग हानि होकर उत्कृष्ट स्थितिके द्वितीय भागका बन्ध होने तक जाती है। वहाँ सं छेकर झानावरणीयकी उत्कृष्ट स्थितिके साथ आयुकी उत्कृष्ट स्थितिके जघन्य परीतासंख्यातमें खण्डित कर उसमें एक खण्ड प्रमाण आयुकी थितिके बाँधने तक संख्यातगुणहानि होती है। वहाँ से छेकर तत्प्रायोग्य अन्तर्मुहूर्त मात्र स्थित तक असंख्यातगुणहानि होकर जाती है।

शंका—ज्ञान।वरणीयकी उत्कृष्ट स्थिति याग्य परिणामोंके द्वारा आयु कर्मका चतुःस्थान पतित बन्ध कैसे होता है ?

समाधान - यह कोई दोष नहीं है, क्योंकि, ज्ञानावरणीयकी उत्कृष्ट स्थितिके बन्ध योग्य परिणामोंमें भी अन्तर्मुहूर्त मात्र आयुःस्थितिके बन्ध योग्य परिणाम सम्भव है।

शंका-एक परिणाम भिन्न कार्योंको करनेवाला कैसे होता है ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, सहकारी कारणोंके सम्बन्धभेदसे उसके भिन्न कार्योंके करनेमें कोई विरोध नहीं है।

#### इसी प्रकार शेष छह कर्मीकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ २४२ ॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयकी विवत्तामें शेष कमौंके संनिकषेकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार आयुको छोड़कर शेष छह कमौंके संनिकषकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि उसमें कोई विशेषता नहीं है।

जिस जीवके आयुकी वेदना कालकी अपेका उत्कृष्ट होती है उसके सात कर्मोंकी वेदना कालकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट । २४३॥

१ ऋ-ताप्रत्योः 'ऋाउहिदीए' इति पाठः ।

## उक्तस्सा वा अणुक्तस्सा वा, उक्तस्सादो अणुक्तस्सा तिहाण-पदिदा॥ २४४॥

पुन्वकोडितिभागे उक्तस्माउद्विदिं वंधमाणेण जिंद णाणावरणीयादिसत्तण्णं कम्मा-णमुक्तस्सिद्धिरी पबद्धा तो आउएण सह सेससत्तण्णं कम्माणं पि उक्तस्सिद्धिरी होदि । अण्णहा अणुक्तस्सा होद्ण तिद्वाणपदिदा होदि । पज्जवणयाणुग्गहद्वमुत्तरसुत्तं भणदि—

असंखेज्जभागहीणा वा संखेज्जभागहीणा वा संखेज्जगुण-हीणा वा ॥ २४५ ॥

तं जहा—पुन्वकोडितिभागिम उक्कस्साउअद्विदिं बंधमाणेण सत्तण्णं कम्माणं समऊणुक्कस्सद्विदीए बद्धाए असंखेजजभागहाणी होदि। दुसमऊणाए पबद्धाए वि असंखेजभागहाणी होदि। दुसमऊणाए पबद्धाए वि असंखेजभागहाणी होद्ण ताव गन्छिदि जाव सत्तण्णं कम्माणं सग-सगुक्कस्सद्विदीओ उक्कस्ससंखेजजेण खंडेद्ण तत्थ एगखंडेण' परिहाइद्ण [बंधिदि] तदो प्यहुडि हेडिमद्विदीस आउअस्स उक्कस्सद्विदीए सह बंधमाणासु संखेजजभागहाणी होदि जाव उक्कस्सद्विदीए अद्धमेत्तं बद्धं ति । तदो प्यहुडि हेडिमद्विदीओ आउअस्स उक्कस्सद्विदीए सह बंधमाणस्स संखेजजगुणहाणी होदि जाव तप्पाओग्गअंतोकोडाकोडि- द्विदि ति ।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी। उत्कृष्टकी अपेक्षा अनुत्कृष्ट तीन स्थानोंमें पतित है।। २४४॥

पूर्वकंदिके त्रिभागमे आयुकी उत्कृष्ट स्थितिका वॉधनेवाले जीवके द्वारा यदि ज्ञानावरणीयादिक आठ कमीकी उत्कृष्ट स्थित वॉधी गई तो आयुके साथ शेप सात कमीकी भी उत्कृष्ट स्थिति होती है। इसके विपरीत वह अनुत्कृष्ट होकर तीन स्थानोंमें पितत होती है। अब पर्यापार्थिक नयके अनुप्रहार्थ आगेका सूत्र कहते हैं—

उक्त वेदना असंख्यातमागहीन, संख्यातभागहीन अथवा संख्यातगुणहीन होती है।। २४५ ॥

वह इस प्रकारसे—पूर्वकादिक त्रिभागमं आयु की उत्कृष्ट स्थितिको बॉधनेवाले जीवके द्वारा मात कर्मांकी एक समय कम उत्कृष्ट स्थितिके बॉध जानेपर असंख्यातभागहानि होती है। दो समय कम उत्कृष्ट स्थितिके बॉध जानेपर भी असंख्यातभागहानि ही होती है। इस प्रकार असंख्यातभागहानि होकर तब तक जाती है जब तक सात कर्मोकी अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितियोंको उत्कृष्ट संख्यातसे खिण्डत कर उनमें एक खण्डसे हीन होकर बॉधी जाती हैं। यहाँसे लेकर आयुकी उत्कृष्ट स्थितिके साथ अधस्तन स्थितियोंको बॉधनेपर उत्कृष्ट स्थितिके अर्ध भागको बाँधने तक संख्यातभागहानि होती है। यहाँसे लेकर अधस्तन स्थितियोंको आयुकी उत्कृष्ट स्थितिके साथ बाँधनेवाले जीवके तक्षायाग्य अन्तःको इाकोड़ प्रमाण स्थिति तक संख्यातगुणहानि होती है।

१ प्रतिषु 'एगलंडे' इति पाठः । २ प्रतिषु 'बढमाणासु' इति पाठः । ३ प्रतिषु 'बढमाणस्स' इति पाठः ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा भावदो उक्तस्सा तस्स दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयवेयणा भावदो किमुक्तस्सा अणुकस्सा ॥२४६॥ सुगमं।

उकस्सा वा अणुकस्सा वा, उकस्सादो अणुकस्सा छट्टाण-पदिदा॥ २४७॥

णाणावरणीयभावमुक्तस्सं बंधमाणेण जिद् सेसघ।दिकम्माणमुक्तस्सभावो पबद्धो तो उक्तस्सा भाववेयणा होदि । अह ण' बद्धो अणुक्तस्सा होद्ण अणंतभागहीण-असंखे-ज्जभागहीण-संखेजजमागहीण-संखेजजगुणहीण - असंखेजजगुणहीण-अणंतगुणहीणसरूवेण छड्ढाणपदिदा होदि । कथमेकेण परिणामेण बज्भमाणाणं भावाणं भेयो १ ण, विसेसपच-यभेएण तेसिं पि भेद्ष्यत्तीदो ।

तस्स वेयणीय-आउव-णामा-गोदवेयणा भावदो किमुक्स्सा अणु-कस्सा ॥२४=॥

सुगमं ।

णियमा अणुकस्सा अणंतगुणहीणा ॥ २४६ ॥

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना भावकी अपेचा उत्कृष्ट होती हैं उसके दश्नेनावरणीय, मोहनीय और अन्तराय कर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुतकृष्ट ॥ २४६ ॥

यह सृत्र सुगम है।

वह उत्कृष्ट भी होती है और अनुत्कृष्ट भी। उत्कृष्टसे अनुत्कृष्ट छह स्थानोंमें पतित है ॥ २४७॥

ज्ञानावरणीयके उत्कृष्ट भावको वाँघनेवाले जीवके द्वारा यदि शेप चातिकर्मीका उत्कृष्ट भाव वाँघा गया है तो उनकी उत्कृष्ट भाववेदना होती है। परन्तु यदि उनका उत्कृष्ट भाव नहीं वाँघा गया है तो वह अनुत्कृष्ट होकर अनन्तभागहीन, असंख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यातभागहीन, संख्यातगुणहीन, असंख्यातगुणहीन और अनन्तगुणहीन स्वरूपसे छह स्थानोंमें पनित होती है।

शङ्का-एक परिणामसे बाँध जानेवाले भावोंके भेदकी सम्भावना कैसे हो सकतीं है ? समाधान-नहीं, क्योंकि, विशेष प्रत्ययोंके भेदसे उनके भी भेदकी उत्पत्ति गरभव है।

उसके वेदनीय, आयु, नाम और गोत्रकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २४८ ॥

यह सूत्र सुगम् है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट अनन्तगुणी हीन होती है॥ २४६ ॥

१ अ-आ:कामतिषु 'जदण्ण' इति पाठ:।

तं जहा-सण्णिपंचिदियपज्जत्तमन्वसंकिलिद्द्विमिच्छाइद्वीसुणाण।वरणीयभावो उक्कस्सो होदि । आउअभावो पुण पमत्तापमत्तमंजदण्डुिंड जाव उवसंतकमाओ ति ताव उक्कस्सो होदि वेमाणियदेवेसु च । सेसंअघादिकम्माणं सुदूमसांपराइयसुद्धि संजदण्यहुिंड उविर उक्कस्सभावो होदि । ण च मिच्छाइद्वीसु अघादिकम्माणमुक्कस्सभावो अत्थि, सम्माइद्वीसु णियमिदउक्कस्साणुभागस्स मिच्छाइद्वीसु संभवविरोहादो । तेण अघादिकम्माणमणुभागो अणंतगुणहीणो ।

## एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ २५० ॥

जहा णाणावरणीयस्य सिण्णयामो कदो तहा सेमितिण्णं घादिकस्माणं कायन्त्रो, अविसेसादो ।

जस्स वेयणीयवेयणा भावदो उक्तस्सा तस्स णाणावरणीय-दंसणा-वरणीय-अंतराइयवेयणा भावदो सिया अत्थि सिया णित्थ ॥ २५१ ॥

सुदुमसांपराइय-खीणकसाएसु अत्थि, तत्थ तदाधारपोग्गलुवलंगादो । उविर णित्थ, तेसु संतेसु केवलित्तविरोहादो ।

# जदि अत्थि भावदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ २५२ ॥

वह इस प्रकारसे—संझी पंचेन्द्रिय पर्याप्त वा सर्वमंक्तिष्ट मिथ्यादृष्टि जीवोंमें झानावरणीयका भाव उत्कृष्ट होता है। परन्तु आयु कर्मका भाव प्रमत्त व अप्रमत्तसंयतसे लंकर उपशान्तकपाय तक उत्कृष्ट होता है। तथा वैमानिक देवोंमें भी वह उत्कृष्ट होता है। शेप तीन अचाित कर्मोंका उत्कृष्ट भाव सूद्रमसाम्परायिकशुद्धिसंयतसे लंकर आगे होता है। मिथ्यादृष्टि जीवोंमें अघाित कर्मोंका उत्कृष्ट भाव सम्भव नहीं है, क्योंकि सम्यग्दृष्टि जीवोंमें नियमसे पाये जानेवाले अघाित कर्मोंके उत्कृष्ट अनुभागक मिथ्यादृष्टि जीवोंमें होनेका विरोध है। इस कारण अघाित कर्मोंका अनुभाग अनन्तगुणा हीन है।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायके संनिकर्षकी प्ररूपणा करना चाहिये॥ २५०॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयका संनिकर्प किया गया है उसी प्रकार रोप तीन घाति कर्मीका संनिकर्प करना चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विरोपता नहीं है।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा उत्कृष्ट होती है उसके ज्ञानावर-णीय, दर्शनावरणीय और अन्तरायकी वेदना भावकी अपेक्षा कथित्रत् होती है व कथंचित् नहीं होती है ॥ २५१ ॥

उक्त तीन घाति कर्मोकी वेदना सूद्तमसाम्बरायिक और चीएकपाय गुरास्थानोंमें है, क्योंकि, वहाँ उनके आधारभूत पुर्गल पाये जाते हैं। आगे उनकी वेदना नहीं है, क्योंकि, उक्त तीन कर्मोंके होनेपर केवली होनेका विरोध है।

यदि है तो वह भावकी अपेन्ना क्या उत्कृष्ट है या अनुत्कृष्ट ॥२५२॥

१ ताप्रतौ 'होदि । वेमाणियदेवेम् च सेस-' इति पाठः । ताप्रतौ 'सांपराइसुद्धि-' इति पाठः ।

सुगमं ।

# णियमा अणुकस्सा अणंतगुणहीणा ॥ २५३ ॥

अणुक्कस्सत्तमणेयविहामिदि ' अणाप्पदाणुक्कस्सपिडसेहद्वमणंतगुणहीणमिदि भणिदं । किमद्वमणंतगुणहीणत्तं ? खनगपिरणामेहि पत्तघादत्तादो ।

## तस्स मोहणीयवेयणा भावदो णत्थि ॥ २५४ ॥

सहुमसांपराइयचरिमसमए वेयणीयस्य उक्तस्याणुभागवंधी जादो। ण च सुहुमसांपराइए मोहणीयभावो णित्थ, मावेण विणा दव्वकम्मस्य अत्थित्तविरोहादो सुहुमसांपराइयसण्णाणुवत्तीदो वा। तम्हा मोहणीयवेयणा भावविसया णित्थ ति ण जुज्जदे ?
एत्थ परिहारो उच्चदे। तं जहा—विणासविसए दोण्णि णया होति उप्पादाणुच्छेदो
अणुप्पादाणुच्छेदो चेदि। तत्थ उप्पादाणुच्छेदो णाम दव्वद्वियो। तेण संतावत्थाए चेव
विणामिमच्छिदि, असंते बुद्धिविसयं चाइक्तंभावेण वयणगोयराइक्तंते अभावववहाराणुववत्तीदो। ण च अमावं। णाम अत्थि, तप्परिच्छिदंतपमाणाभावादो, असंतविसयाणं

यह सृत्र सुगम है।

#### वह नियमसे अनुत्कृष्ट अनन्तगुणी हीन होती है ॥ २५३ ॥

त्रमुत्कृष्टता चूँ कि त्र्यनेक प्रकार की हैं, त्र्यनएव त्र्याविचान त्रमुत्कृष्टताका प्रतिपेध करनेके लिये 'श्रमन्तगुणी होन' ऐसा कहा है।

शङ्का-अनन्तगुणहीनता किसलिये वही है ?

समाधान—चपक परिणामों द्वारा घातका प्राप्त होनेके कारण वह अनन्तगुणी हीन होती है ऐसा कहा है।

#### उक्त जीवके मोहनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा नहीं होती है ॥ २५४॥

शङ्का—सूद्रमसाम्परायिक गुणस्थानके श्रान्तिम समयमे वेदनीयका अनुभागवन्ध उत्कृष्ट हो जाता है। परन्तु उस सूद्रमसाम्परायिक गुणस्थानमें मोहनीयका भाव नहीं हो, ऐसा मम्भव नहीं है, क्योंकि, भावके विना द्रव्य कर्मके रहनेका विरोधिहै, अथवा वहाँ भावके माननेपर 'सूद्रमसाम्परायिक' यह संज्ञा ही नहीं बनती है। इस कारण मोहनीयकी भावविषयक वेदना नहीं है, यह कहना उचित नहीं है ?

समाधान—यहाँ इस शङ्काका परिहार कहते हैं। वह इस प्रकार है—विनाशके विषयमं दो नय हैं उत्पादानुच्छेद और अनुत्पादानुच्छेद। उत्पादानुच्छेदका अर्थ द्रव्यार्थिक नय है। इमिलिये वह सद्भावकी अवस्थामं ही विनाशको स्वीकार करता है, क्योंकि, असन् और बुद्धिविपयनामें अतिकानत होनेके कारण वचनके अविपयभूत पदार्थमं अभावका व्यवहार नहीं वन सकता। दूसरी वात यह है कि अभाव नामका कोई स्वतन्त्र पदार्थ नहीं है, क्योंकि, उसके आहक प्रमाणका अभाव है। कारण कि सन्को विषय करनेवाले प्रमाणोंके असन् में प्रवृत्त होनेका विरोध है।

१ त्रा-त्रा-काप्रतिषु 'न्मणेणविह' इति पाठः । २ मप्रतिषाठौऽयम् । त्रा-त्रा-का-ता प्रतिषु 'णयण' इति पाठः । ३ श्रा-त्रा-काप्रतिषु 'सत्त' इति पाठः ।

**छ. १२-५**८

पमाणाणमसंते वावारिवरोहादो । अविरोहे वा गद्दसिंगं पि पमाणिवसयं होज्ज । ण च एवं, अणुवलंभादो । तम्हा भावो चेव अभावो त्ति मिद्धं।

अणुष्पादाणुच्छेदो णाम पज्जवद्विओ णयो । तेण असंतावतथाए अभावववएस-मिच्छदि, भावे उवलब्ममाणे अभावत्तविरोहादो । ण च पिडसेहिवसओ भावो भावत्त-मिच्छदि, पिडसेहस्स फलाभावष्पसंगादो । ण च विणासो णित्थ, 'घिडयादीणं 'सब्बद्ध-मवद्वाणाणुवलंभादो । ण च भावो अभावो होदि, भावाभावाणमण्णोण्णविरूद्धाणमेयत्त-विरोहादो । एत्थ जेण दव्वद्वियणयो उप्पादाणुच्छेदो अवलंविदो तेण मोहणीयभाववेयणा णित्थ त्ति भणिदं। पज्जवद्वियणए पुण अवलंबिज्जमाणे मोहणीयभाववेयणा अणंतगुणहीणा होदण अत्थि त्ति वत्तव्वं।

तस्स आउअवेयणा भावदो किमुकस्सा अणुकस्सा ॥ २५५ ॥ सुगमं।

णियमा अणुकस्सा अणंतगुणहीणा ॥ २५६ ॥

जेण आउअस्स उक्कस्सभाववेयणा अप्यमत्तसंजदेण बद्धदेवाउअम्मि होदि । ण च

त्रथवा, त्रासनके विषयमें उनकी प्रवृत्तिका विरोध न माननेपर गर्धका सींग भी प्रमाणका विषय होना चाहिये। परन्तु ऐसा है नहीं, क्योंकि, वह पाया नहीं जाता। इस कारण भाव स्वरूप ही त्राभाव है, यह सिद्ध होता है।

अनुत्पादानुच्छेदका अर्थ पर्यायार्थिक नय है। इसी कारण वह असन अवस्थामें अभाव संज्ञाको स्वीकार करता है, क्योंकि, इस नयकी दृष्टिमें भावकी उपलिध्ध होनेपर अभावक्ष्यताका विरोध है। और प्रतिपंधका विपयभूत भाव भावस्वरूपताको प्राप्त नहीं हो सकता, क्योंकि, ऐसा होनेपर प्रतिपंधके निष्कल होनेका प्रसङ्घ आता है। विनाश नहीं है, यह भी नहीं कहा जा सकता क्योंकि, घटिका (छाटा घड़ा) आदिकोंका सर्वकाल अवस्थान नहीं पाया जाता। यदि कहा जाय कि भाव ही अभाव है (भावको छोड़कर तुच्छ अभाव नहीं है) तो यह भी कहना टीक नहीं है, क्योंकि, भाव और अभाव ये दोनों परस्पर विरुद्ध हैं, अतएव उनके एक होनेका विरोध है। यहाँ चूँकि द्रश्यार्थिक नय स्वरूप उत्पादानुच्छेदका अवलम्बन किया गया है, अतएव भाहनीय कर्मकी भाववेदना यहाँ नहीं हैं। ऐसा कहा गया है। परन्तु यदि पर्यायार्थिक नयका अवलम्बन किया जाय तो मोहनीयकी भाववेदना अनन्तगुणी हीन होकर यहाँ विद्यमान है ऐसा कहना चाहिये।

उसके आयु कर्मकी वेदना भावकी अपेचा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २५५ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट होकर अनन्तगुणी हीन होती है ॥ २५६ ॥ इसका कारण यह है कि आयुकी उत्कृष्ट भाववेदना अधमत्तसंयनके द्वारा बाँधी गई देवायु में

१ प्रतिषु 'घादियाः गिं' इति पाठः । २ ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'सञ्वत्थमव-' ताप्रती 'सञ्तत्थ ऋव-' इति पाठः ।

खवगसेडिम्नि देवाउअमित्य. बद्धाउआणं खवगसेडिसमारोहाभावादो । अत्थि च मणु-स्साउअं, ण तस्साणुभागो उक्तस्सो होदिः असंजदमम्मादिद्विणा मिच्छादिद्विणा वा बद्धस्य देवाउत्रं पेक्खिद्ण अप्पसत्यस्य उकस्सत्तविरोहादो । तेण अणंतगुणहीणा ।

तस्स णामा-गोदवेयणा भावदो किमुक्तस्सा अणुक्तस्सा ॥२५७॥ सुगमं ।

उकस्सा ॥ २५८॥

सुदूमसांपराइयम्मि सन्वुकस्सविसोहीहि तिण्णं पि उकस्सबंधुवलंभादो । एवं णामा-गोदाणं ॥ २५६ ॥

जहा वेयणीयस्म सण्णियासी कदो तहा णामा-गोदाणं पि कायन्त्रो, विसेसा-भावादो ।

जस्स आउअवेयणा भावदो उक्कस्सा तस्स सत्तप्णं कम्माणं 🖵 भावदो किमुकस्सा अण्कस्सा ॥ २६० ॥

सगमं।

णियमा अणुकस्सा अणंतगुणहीणा ॥ २६१ ॥

होती है। परन्तु चपकश्रेष्णिमे देवायु है नहीं, क्योंकि, बढ़ायुष्क जीवोंका चपकश्रेष्णिपर चढ़ना सम्भव नहीं है। चपकश्रीएमे मनुष्याय अवस्य है, परन्तु उसका अनुभाग उत्कृष्ट नहीं है।ता, क्योंकि, असंयत सम्यग्द्रिष्ट अथवा मिथ्यादृष्टिकं द्वारा वॉधी गई मन्त्याय चँकि देवायुकी अपेत्रा अपशस्त है, श्रतएव उसके उत्कृष्ट होनेका विरोध है। इसी कारण वह श्रतन्तगुणी हीन है।

उसके नाम व गोत्र कर्मकी वेदना भावकी अपेचा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २५७॥

यह सूत्र सुगम है।

उत्कृष्ट होती है।। २५८॥

कारण की सूच्मसाम्परायिक गुणस्थानमे सर्वोत्कृष्ट विशुद्धिके द्वारा तीनों ही कर्मीका उन्कृष्ट बन्ध पाया जाता है।

इसी प्रकार नाम और गोत्र कर्मकी प्ररूपणा करनी चाहिये।।२५६॥

जिस प्रकारसे वेदनीयका संनिकर्प किया गया है उसी प्रकारसे नाम व गांत्र कर्मक भी संनिकर्षकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमे कोई विशेषना नहीं है।

जिस जीवके आयुकी वेदना भावकी अपेदा उत्कृष्ट होती है उसके सात कर्मीकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या उत्कृष्ट होती है या अनुत्कृष्ट ॥ २६०॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अनुत्कृष्ट अनन्तगुणी हीन होती है।। २६१॥

कुदो ? अप्पमत्तसंजदपहुि उविरमसंजदेस पमत्तसंजदेस वेमाणियदेवेस च आउअस्स उक्कस्सभाववलंभोदो । ण च एदेस घादिकम्माणमुक्कस्साणुभागो अत्थि, विसोहीए घादं पाविद्ण अणंतगुणहीणत्तमुवगयाणमुक्कस्सत्तिगोहादो । ण च तिण्णमघ।दिकम्माणमुक्कस्सओ अणुभागो अत्थि, तस्स खीणकसायादिस चेत्र संभवादो । ण च खीणकसायादिस आउअस्स उक्कस्सभावो अत्थि, खवगसेडिम्म देवाउअस्म संतामावादो । तम्हा अणंतगुणहीणत्तं सिद्धं । एवमुक्कस्सओ परत्थाणवेयणासिण्णयासो समत्तो ।

जो सो थपो जहण्णओ परत्थाणवेयणासिणयासो सो चउ-विवहो—दव्वदो खेत्तदो कालदो भावदो चेदि ॥ २६२ ॥

जहण्णवेयणस्ण्णियासो चउव्तिहो चैत्र, दव्त्रद्वियणयात्रलंबणादो । पजनतद्वियणए पुण अवलंबिजनाणे पण्णारसविहो होदि । सो जाणिय वत्तव्तो ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा दब्बदो जहण्णा तस्स दंसणावर-णीय-अंतराइयवेयणा दब्बदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २६३॥ सुगमं।

कारण यह कि अप्रमत्तसंयतसे लेकर आगेके संयत जीवोमें, प्रमत्तासंयतोंमें और वैमानिक देवोमें आयुका उत्कृष्ट अनुभाग पाया जाता है। परन्तु इन जीवोमें घाति कमींका उत्कृष्ट अनुभाग नहीं है, क्योंकि, विशुद्धि द्वारा चातको प्राप्त होकर अनन्तगुणी हीनताको प्राप्त हुए उनके उत्कृष्ट होनेका विरोध है। तीन अघाति कमींका भी उनमें उत्कृष्ट अनुभाग सम्भव नहीं है, क्योंकि, वह चीणकपाय आदि जीवोमें ही सम्भव है। परन्तु चीणकपाय आदि जीवोमें आयुका उत्कृष्ट भाव सम्भव नहीं है, क्योंकि, चपकश्रे णिमे देवायुके सत्त्वका अभाव है। इस कारण उक्त सात कमींकी भाववेदनाकी अनन्तगुणहीनता सिद्ध है। इस प्रकार उत्कृष्ट परस्थान वेदनासंनिकर्ष समाप्त हुआ।

जो जघन्य परस्थान वेदनासंनिकर्ष स्थगित किया गया था वह द्रव्य, क्षेत्र, काल और भावकी अपेक्षासे चार प्रकारका है।। २६२।।

ज्ञचन्य वेदनासित्रकर्प चार प्रकारका ही है, क्योंिक द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन है। -परन्तु पर्यायार्थिक नयका अवलम्बन करनेपर वह पन्द्रह् प्रकारका है (प्रत्येक भङ्ग ४, द्वि०मं०६, त्रि० सं०४, च० सं० १; ४+६+४+१=१५)। उसकी जानकार प्ररूपणा करनी चाहिये।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना द्रव्यकी अपेचा जघन्य होती है उसके दर्शनावरणीय और अन्तरायकी वेदना द्रव्यकी अपेचा क्या जघन्य होतो है या अजघन्य ॥ २६३ ॥

यह सूत्र सुगम है।

१ श्र-ग्रा-काप्रतिषु 'संतभावादो', ताप्रती 'संत ( ता ) भावादो' इति पाठः ।

## जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा विद्वाण-पदिदा ॥ २६४ ॥

सुद्रणयिवसयखिद्रकम्मंसियलकखणेण आगंतूण खीणकसायचरिमससए द्विदस्स णाणावरणीयवेयणाए सह दंसणावरणीय-अंतराइयाणं च दव्ववेयणा जहण्णा होदि । अध अण्णहा जइ आगदो होज्ज तो अजहण्णा होद्ण दुद्वाणपिददा । संपिष्ट पञ्जविद्वयणया-णुग्गहद्वमुत्तरसुत्तं भणदि—

## अणंतभागव्भहिया वा असंखेजभागव्भहिया वा ॥ २६५ ॥

णाणावरणीयस्स जहण्णद्वे संते जिद् एगो परमाणू दंमणावरणीय-अंतराइयाणं द्वेस अहियो होज्ज तो अणंतभागवमहियं द्वे होदि । एदमादि काद्ण परमाणुत्त-रादिकमेण ताव अणंतभागवड्डी गच्छिदि जाव जहण्णद्व्यमुक्तस्सअसंखेज्जेण खंडिद्ण तत्थ एगखंडमेत्तं बिहुदं ति । तदो प्पहुडि पर्णुत्तगदिकमेण असंखेज्जभागवड्डी होद्ण गच्छिदि जाव जहण्णद्वं तप्पाओग्गेण पिलदोवमस्म असंखेजजिदिमागेण खंडिय तत्थ एगखंडमेत्तं बिहुदं ति । उवरिमवड्डीओ एत्थ किण्ण भण्णंति १ ण, खविदकम्मंतिए जिद्द सहुगी द्व्ववड्डी हादि तो एगसमयपबद्धमेत्ता चेव होदि ति गुरूवएसादो ।

# वह जघन्य होती है और अजघन्य होती है, जघन्यसे अजघन्य दो स्थानों में पतित है।। २६४।।

शुद्ध नयके विषयभृत चपितकमाँशिक स्वक्ष्यसे आकर चीणकपायके अन्तिम समयमें स्थित हुए जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदनाके साथ दर्शनावरणीय और अन्तरायकी द्रव्यवेदना जवन्य होती है। अथवा यदि अन्य स्वक्ष्यसे आया है तो उक्त दोनो कर्मोकीद्र व्यवेदना अजघन्य होकर दो स्थानोंमे पतित होती है। अब पर्यायार्थिक नयके अनुप्रहाथ आगेका सृत्र कहते है—

### वह अजघन्य वेदना अनन्तमाग अधिक और असंख्यातमाग अधिक होती है।।२६५॥

ज्ञानावरणीयके द्रव्यके जघन्य होनेपर यदि एक परमाणु दर्शनावरणीय छोर अन्तरायके द्रव्योंमें अधिक होता है तो अनन्तभाग अधिक द्रव्य होता है। इससे लेकर एक एक परमाणु आदिके कमसे तब तक अनन्तभागवृद्धि जाती है जब तक जघन्य द्रव्यको उत्कृष्ट असंख्यातसे खण्डित कर उसमेसे एक खण्ड मात्र वृद्धिको प्राप्त होता है। पश्चान् इससे लेइर एक एक परमाणु आदिके कमसे जघन्य द्रव्यको तत्यायाग्य पन्योपमके असंख्यातवे भागसे खण्डित कर उसमेंसे एक खण्ड मात्र वृद्धिके होने तक असंख्यातभागवृद्धि होकर जाती है।

शङ्का-- आगेकी वृद्धियाँ यहाँ क्यों नहीं कही गई हैं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि, च्रितिकर्माशिकके यदि बहुत अधिक द्रव्यकी वृद्धि होती है तो वह एक समयप्रबद्ध प्रमाण ही होती है, ऐसा गुरुक उपदेश है।

१ प्रतिषु 'मणंति' इति पाठः ।

खविद्घोत्तमाणमस्सिद्ण किमिदि ण बङ्घाविज्जदे १ ण एस दोसो, णाणावरणीयस्य जहुण्णदन्त्राभावेण पयदपरूवणाए विरोहप्पसंगादो ।

तस्स वेदणीय-णामा-गोदवेयणा दब्बदो किं जहण्णा ।। २६६ ॥ सगमं।

# णियमा अजहण्णा असंखेजुभागब्भहिया ॥ २६७ ॥

सजोगिकेवलिणा पुन्वकोडिकालेण असंखेज्जगुणाए सेडीए विणासिज्जमाण-दन्वस्स अविणासादो । तस्य अहियदन्वस्स खीणकसायचरिमसमए वट्टमाणस्स को भागहारो १ पलिदोवमस्स असंखेजजिदभागो ।

तस्स मोहणीयवेयणा दव्वदो जहण्णिया णित्थ ॥ २६८ ॥ कुदो १ सहुमसांपराइयचरिमसमए पुन्वं चेत्र विणहुत्तादो ।

तस्स आउअवेयणा दव्वदो कि जहण्णा अजहण्णा ॥ २६६ ॥ सुगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणब्भहिया ॥ २७० ॥ णेरइयम्मि तेतीससागरीवमब्भंतर असंखेजजगुणहाणीयो गालिय दीवसिहागारेण

शङ्का—चिप्तियोलमान जीवका आश्रय करके वृद्धि क्यों नहीं करायी जाती है ? समाधान—यह कोई दोप नहीं हैं, क्योंकि, उसके ज्ञानावरणीयके जघन्य द्रव्यका अभाव होनेसे बहुत प्रमुपणांके विरुद्ध होनेका प्रसङ्घ आता है।

उसके वेदनीय, नाम और गोत्रकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २६६ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातवें भाग अधिक होती है ॥२६७॥

कारण कि सर्यागिकेवलीके द्वारा [कुछ कम ] पूर्वकोटि मात्र कालमे असंख्यानगुणित अणिरूपसे निर्जीर्ण किये जानेवाले द्रव्यका पूर्णतया विनाश नहीं हुआ है।

राङ्का-क्षीणकपायके अन्तिम समयमें वर्तमान उक्त अधिक द्रव्यका भागहार क्या है ? समाधान-उमका भागहार पत्योपमका अमंख्यातवाँ भाग है।

उसके मोहनीयकी वेदना द्रव्यकी अपेत्ता जघन्य नहीं होती ।। २६८ ।। कारण कि वह पहिले ही सूक्ष्मसाम्परायिक गुणस्थानके अन्तिम समयमे नष्ट हो चुका है। उसके आयुकी वेदना द्रव्यकी अपेत्ता क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।।२६९॥ यह सृत्र सुगम है।

वह नियमसे अजधन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है ?॥ २७० ॥ नारकी जीवक तेतीस सागरापम कालके भीतर असंख्यातगुणहानियोंको गलाकर दीप- हिद्द्व्वमेगसमयपबद्धस्स असंखेज्जिद्मागो' जहण्णद्व्ववेयणा । एतथ पुण पुव्वकोिड-कालब्भंतरे एगा वि गुणहाणी णितथ, गुणहाणीए असंखेज्जभागत्तादो । तेण आउअ-जहण्णद्व्यादो खीणकमायचिरमसमयद्व्यमसंखेज्जगुणं ति सिद्धं ।

एवं दंसणावरणीय-अंतराइयाणं ॥ २७१॥

जहा णाणावरणीयस्म सण्णियामो कदो तथा एदेसिं पि दोण्णं पयडीणं कायच्वो, विसेसाभावादो ।

जस्स वेयणीयवेयणा दब्बदो जहण्णा तस्स णाणावरणीय-दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं वेयणा दब्बदो जहण्णिया णित्थ ॥ २७२ ॥

कुदो १ छदुमत्थावत्थाए" चेव तिस्से विण्डत्तादो । तस्स आउअवेयणा दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २७३ ॥ मुगमं।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणव्महिया।। २७४॥

शिष्वाके आकारसे जो द्रव्य स्थित है वह एक समयप्रवद्धके आसंख्यातवें भाग मात्र जघन्य वेदना स्वरूप है। परन्तु यहाँ पूर्वकोटिकालके भीतर एक भी गुण्हानि नहीं है, क्योंकि, वहाँ गुण्हानिका आसंख्यातवाँ भाग ही है। इसलिये आयुके जघन्य द्रव्यसे चीण्कपायका अन्तिम समयसम्बन्धी द्रव्य आसंख्यात- गुण्हा है, यह लिख है।

इसी प्रकारसे दर्शनावरणीय और अन्तरायकी प्ररूपणा करना चाहिये।। २७१।। जिस प्रकार ज्ञानावरणीयका सन्निकर्ष किया गया है उसी प्रकार इन दोनो कर्मीक सन्निकर्षका कथन करना चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषना नहीं है।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके ज्ञानावर-णीय, दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य नहीं होती ॥ २७२ ॥

कारण कि उक्त कर्मोंकी वह वेदना छद्मस्थ अवस्थामे ही नष्ट हो चुकी है। उसके आयुक्ती वेदना द्रव्यकी अपेत्ता क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥२७३॥ यह सृत्र मुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। २७४॥

१ ताप्रती 'श्रसंखेजभागो' इति पाठः । २ श्राप्रतौ 'जदण्णदव्वहिया' इति पाठः । ३ श्रप्रतौ 'गुणहाणी श्रित्थ ण गुणहाणीए' इति पाठः । ४ श्र-का-ताप्रतिपु 'स्रदुमन्थाए', श्राप्रतौ 'स्रदुमन्थन्थाए' इति पाठः । एदमजोगिचरिमसमयद्व्वं उकस्सजोगेण बद्धएगसमयपबद्धस्स संखेजजिदमाग-मेनं । कुदो णव्वदे ? जदा जदा आउअं बंधिद तदा तदा तष्पाओग्गेण उकस्सएण जोगेण बंधिद त्ति वयणादे। णव्वदे । दीवसिहाद्व्वं पुण जहण्णजोगेण बद्धएगसमय-पबद्धस्म असंखेजिदिभागमेनं होदि । तेण जहण्णाउअवेयणादो इमा असंखेजगुणा ।

तस्स णामा-गोदवेयणा दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥२७५॥ सुगमं।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजण्णाः विद्वाण-पदिदा ॥ २७६ ॥

जिंद सुद्भणयिनयखिवदरममंभियलक्खणेणागदो तो वेयणीयद्व्यवेयणाए सह णामा-गोदाणं द्व्यवेयणा वि जहण्णा होदि । अह णागदो तो अजहण्णा होद्ण विद्वाण-पदिदा होदि । पञ्जविद्वयणयाणुग्गहद्वमुत्तरसुत्तं भणदि—

# अणंतभागव्महिया वा असंखेजुभागव्महिया वा ॥ २७७ ॥

यह ऋयोगकेवलीका ऋन्तिम समय सम्बन्धी द्रव्य उत्कृष्ट योगसे वॉर्ध गये एक समयप्रबद्धके संख्यातवें भाग मात्र है।

शङ्का-यह किम प्रमाग्से जाना जाता है ?

समाधान—वह "जब जब त्र्यायुको बाँधता है तब तब तत्प्रायोग्य उत्कृष्ट योगसे बाँधता है" इस बचनसे जाना जाता है।

परन्तु दीपशिग्वा द्रव्य जघन्य योगसे वाँधे गये एक समयप्रबद्धके असंख्मातवें भाग मात्र होता है। इस कारण आयुकी जघन्य वदनासे यह वदना असंख्यातगुणी है।

उनके नाम और गोत्रकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अज-घन्ण ॥ २७५ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी, जघन्यसे अजघन्य दो स्थानों में पतित होती है ॥ २७६ ॥

यदि शुद्ध नयके विषयभूत चिषितकर्मा शिक स्वरूपसे आया है तो वेदनीयकी वेदनाके साथ नाम व गांत्रकी द्रव्यवेदना भी जघन्य होती हैं। परन्तु यदि उक्त स्वरूपसे नहीं आया है तो वह अजन्य होकर दो स्थानोंमे पतित हैं। अब पर्यायार्थिक नयके अनुप्रहार्थ आगेका सूत्र कहते हैं—

वह अनन्तभाग अधिक भी होती है और असंख्यात भाग अधिक भी होती है ॥२७७॥

१ तापती 'संखेजमागमेत्तं' इति पाठः । २ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'श्रजहण्णादो', तापती 'श्रजहण्णा [दो]' इति पाठः । ३ श्र-श्राप्रत्योः 'जहण्णागदो', काप्रती जहणागदो ताप्रती 'श्रहण्णागदो' इति पाठः । जहण्णद्व्यस्सुविर एगपरमाणुम्मि विद्धित अणंतभागवद्गी होदि । एवं परमाणुत्त-रादिकमेण ताव अणंतभागवद्गी गच्छिदि जाव जहण्णद्व्यमुक्तस्सअसंखेज्जेण खंडिद्ण तत्थेगखंडमेत्तं विद्धिदं ति । तदो प्पहुडि परमाणुत्तरादिकमेण असंखेज्जभागवद्गी ताव गच्छिदि जाव जहण्णद्व्यं तप्पाओग्गेण पिलदोवमस्स असंखेज्जिदिभागेण खंडिय तत्थ एगखंडमेत्तं जहण्णद्व्यस्सुविर विद्धिदं ति ।

## एवं णामा-गोदाणं ॥ २७= ॥

जहा वेयणीयस्स सिण्यासो कओ तहा णामा-गोदाणं पि सिण्यासो कायव्वो, विसेसाभावादो ।

जस्स मोहणीयवेयणा दव्वदो जहण्णा तस्स छण्णं कम्माणमा-उअवज्ञाणं वेयणा दव्वदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २७६ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेजुभागब्भहिया ॥ २८० ॥

कुदो ? उनिर निणासिज्जमाणदन्नेण अहियत्तादो । तस्स अहियदव्यस्स को पडिभागो ? पलिदोनमस्स असंखेज्जदिभागो ।

तस्स आउअवेयणा दब्बदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥२=१॥

जवन्य द्रव्यवेदनाके उत्पर एक परमाणुकी वृद्धि होनेपर अनन्तभागवृद्धि होती है। इस प्रकार एक एक परमाणु आदिके कमसे तब तक अनन्तभागवृद्धि जाती है जब तक जघन्य द्रव्यको उत्कृष्ट असंख्यातसे खण्डित कर उसमें एक खण्ड मात्र वृद्धि होती है। तत्पश्चान् उससे लेकर एक एक परमाणु आदिके कमसे असंख्यातभागवृद्धि तब तक जाती है जब तक जघन्य द्रव्यको तत्प्रायोग्य पत्योपमके असंख्यातवें भागसे खण्डित कर उसमें एक खण्ड मात्र वृद्धि जघन्य द्रव्यके उत्पर होती है।

#### इसी प्रकार नाम और गोत्रकी प्ररूपणा करनी चाहिये ॥२७८॥

जिस प्रकार वेदनीयका सन्निकर्ष किया गया है उसी प्रकार नाम और गोत्रके सन्निकर्षकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषना नहीं है।

जिसके मोहनीयकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके आयुको छोड़कर छह कर्मोंकी वेदना द्रव्यकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥२७६॥ यह मूच स्माम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातवें माग अधिक होती है ॥ २८० ॥

कारण कि वह आगे नष्ट किये जानेवाले द्रव्यसे अधिक है। उस अधिक द्रव्यका प्रतिभाग क्या है ? उसका प्रतिभाग पल्योपमका असंख्यातवाँ भाग है।

उसके आयुकी वेदना द्रव्यकी अपेचा क्या जघन्य होती है या अजघन्य।।२८१।। छ. १२-५६

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणब्भहिया ॥ २८२ ॥

एदं पि सुगमं, बहुसो अवगमिदत्थत्तादो।

जस्स आउअवेयणा दब्बदो जहण्णा तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा दब्बदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २=३॥

सुगमं। णियमा अजहण्णा चउद्याणपदिदा ॥ २८४ ॥

णेरह्यो जेण पंचिंदियो सिण्णपज्जत्तो तेण एइंदियजोगादो एदस्स जोगो असंखेजजगुणो । तेणेव कारणेण एइंदियएगसमयपबद्धदन्वादो एदस्त एगसमयपबद्धदन्वमसंखेज्जगुणं । तेण दीवसिहापढमसमयदन्वेण सत्तण्णं पि कम्माणंदिवङ्गुणहाणिपमाण पंचिंदियसमयपबद्धमेत्तेण होदन्वं । तदो सग-सगजहण्णदन्वं पेक्खिर्ण एत्थतणदन्वेण
असंखेजजगुणेणेव होदन्वं । तेण चउद्घाणपदिदा ति ण घडदे १ एत्थ परिहारो बुचदे ।
तं जहा—खविदकममंसियलक्खणेण आगंत्ण विवरीदं गंतूण जहण्णजोगेण जहण्ण
बंधगद्वाए च णिरयाउअं बंधिय सत्तमपुढविणेरइएसु उवविजय छहि पज्जत्तीहि पज्ज-

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अज्वन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। २८२॥

यह सूत्र भी सुगम है, क्योंकि, इसके अथका परिज्ञान वहुत बार कराया जा चुका है।

जिस जीवके आयुकी वेदना द्रव्यकी श्रपेक्षा जघन्य होती है उसके सात कर्मी-की वेदना द्रव्यकी अपेन्ना क्या जघन्य होती है या श्रजघन्य ॥२८३॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य चार स्थानोंमें पतित होती है ॥२८४॥

राङ्का—चूँ कि नारक जीव पंचेन्द्रिय, संज्ञी व पर्याप्त है, अतएव एकेन्द्रिय जीवके योगकी अपेद्मा इसका योग असंख्यातगुणाहै। और इसी कारणसे एकेन्द्रिय जीवके एक समयप्रवद्धके द्रव्यकी अपेद्मा इसके एक समयप्रवद्धके द्रव्यकी अपेद्मा इसके एक समयप्रवद्धका द्रव्य असंख्यातगुणाहै। इसिलये दीपशिष्याके प्रथम समयके द्रव्यसे सातों ही कर्मीका द्रव्य डेढ़ गुणहानिमात्र पंचेन्द्रियके समयप्रवद्ध प्रमाण होना चाहिये। अतएव अपने अपने जवन्य द्रव्यकी अपेद्मा यहाँका द्रव्य असंख्यातगुणा ही होगा। ऐसी अवस्थामें सूत्रमें 'चतुःस्थान पतित वतलाना घटित नहीं होता ?

समाधान—यहाँ इस शङ्काका परिहार कहते हैं। वह इस प्रकार है—चित्रिकमीशिक स्वरूपसे आकर विपरीत स्वरूपको प्राप्त हो जधन्य योगसे और जधन्य वन्धककालसे नारकायुको बाँधकर सातवी पृथिवीके नारिकयोंमे उत्पन्न हो छह पर्याप्तियोंसे पर्याप्त होकर अन्तर्मुहूर्तमें सम्यक्त्वको

१ त्राप्रती 'एगसमयपबद्धत्तादी द्व्वादी एगस्स' इति पाठः । २ ताप्रती 'पमाणं' इति पाठः । ३ ताप्रती नोपत्तम्यते पदमेतत् ।

त्रयदो होद्ण श्रंतोग्रहुत्तेण सम्मत्तं घेत्ण दिवहुमेत्तएइंदियसमयपबद्धे अोकड्डुक्कडुणभागहारेण खंडेद्ण तत्थ एगखंडमेत्तद्व्वमोकड्डिद् । एवमोकड्डिद्ण उदयाविलयवाहिरदिदीए वद्यमाणकाले बन्भमाणएगसमयपबद्धस्स पढमणिसेगादो असंखेन्जगुणं णिसिचिद् । तत्तो प्यहुंडि उविर विसेसहीणं णिसिचिद जाव ओकड्डिदसमयपबद्धा णिद्धिदा
ति । एवं समयं पिंड ओकड्डिद्ण णिसेगरचणाए कीरमाणाए पिलदोवमस्स असंखेजिदिभागमेत्तेण कालेण उदयगदगोवुच्छा असंखेन्जभागहीणएगपंचिदियसमयपबद्धमेता
होदि, सव्वत्थ अजगारकालपमाणस्स पिलदोवमस्स असंखेन्जदिभागुवलंभादो । तेण
समयं पिंड वयादो आयो असंखेन्जभागन्भिहयो । एदेण कमेण तेत्तीससागरोवमेसु
संचयं करिय दीवसिहापढमसमए दिदस्स सत्तकम्भदव्वं सगजहण्णद्व्वादो असंखेन्जभागव्भिहयं होदि । ण च ओकड्डिदद्व्वस्स पढमणिसेयो बन्भमाणसमयपबद्धस्स पढमणिसेगेण सिरसो, तत्तो असंखेन्जगुणस्सेव संभवुवलंभादो । तं जहा—ओकड्डणाए णिसिचभाणद्व्वस्स पढमणिसेगो एगमेइंदियसमयपबद्धमोकड्डुक्डडुणभागहारेण खंडिदमेत्तो
होदि । एसो वि अद्वितं उदयगदगोपुच्छा एगपंचिदियसमयपबद्धमेत्ता होदि । जिद एगपंचिदियसमयपबद्धस्स संखेन्जदिभागेण उदयगदगोवुच्छा ओकड्डुक्डुणवसेण ऊणा

प्रहण करके डंढ़ गुणहानि प्रमाण एकेन्द्रियके समयप्रवद्धोंका अपकर्पण-उत्कर्पणभागहारसे खण्डित कर उसमेंसे एक खण्ड मात्र द्रव्यका ऋपकर्पण करता है। इस प्रकार ऋपक्षित करके उदयावलिक बाहिर स्थितिमें वर्तमानकालमें वाँधे जानेवाले एक समयप्रवद्धके प्रथम निपंकसे असंख्यातगुणा देता है। उससे लेकर त्रागे त्रपकर्पित समयप्रबद्धोंके समाप्त होने तक विशेषहीन देता है। इस प्रकार प्रत्येक समयमें ऋपकिपते कर निषेकरचना करनेपर परुयोपमके ऋसंख्यातवं कालमें उदयप्राप्त गांपुच्छ श्रसंख्यातवें भागसे हीन एक पचेन्द्रियके समयप्रवद्धके वरावर होती है, क्योंकि, सर्वत्र भुजाकारबन्धके कालका प्रमाण परयोपमके त्र्यसंख्यातवें भाग पाया जाता है। इसलिये प्रत्येक समयमं व्ययकी त्र्यपेत्रा श्राय त्रसंख्यातवें भागसे ऋधिक है। इस क्रमसे तेतीस सागरोपमोंमे संचय करके दीपशिखांक प्रथम समयमें स्थित जीवके सात कर्मीका द्रव्य ऋपने जघन्य द्रव्यकी ऋपेत्रा ऋसंख्यातवें भागसे ऋधिक होता है। ऋपकर्षित द्रव्यका प्रथम निषेक बाँधे जानेवाले समयप्रवद्धके प्रथम निषेकके सदृश भी नहीं होता, क्योंकि, उसके उससे असंख्यातगुणे होनेकी ही सम्भावना पायी जाती है। यह इस प्रकारसे— अपकर्पण द्वारा दिये जानेवाले द्रव्यका प्रथम निपेक एकेन्द्रियके एक समयप्रवद्धका अपकर्पण-उत्कर्पण भागहारसे खण्डित करनेपर जो लब्ध हो उतना होता है। यह भी बाँध गये प्रथम निपेकसे असंख्यातगुणा है। इस कारण एक गुणहानिके असंख्यातवें भागके ही वीतनेपर उदयगत गोपुच्छा पंचेन्द्रियके एक समयप्रबद्धके बराबर होती है। यदि उदयगत गोपुच्छा अपकर्पण-उत्कर्षण द्वारा पंचेन्द्रियके एक समयप्रबद्धके संख्यातवें भागसे हीन होकर सर्वत्र नष्ट होती है तो दीपशिखा

१ ताप्रती 'उक्ड्डुक्कडुग्य' इति पाठः । २ ऋ-श्रा-काप्रतिषु 'श्रादि', ताप्रती 'ऋादी' इति पाठः । ३ प्रतिषु 'बंघ' इति पाठः ।

होद्ण सन्वत्थ गलदि तो दीवसिहादन्वं सगजहण्णदन्वादो संखेन्जभागन्महियं होदि । अध एगपंचिंदियसमयपबद्धस्स संखेन्जभागमेत्तप्रद्यगदगोवुन्छपमः।णं सन्वत्थ जिद होदि तो सगजहण्णदन्वादो दीवसिहादन्वं संखेन्जगुणं होदि । अध एगपंचिंदियसमयपबद्धस्स असंखेन्जदिभागमेत्तमोकड्डुकहुणवसेण सन्वत्थ उदयगदगोवुन्छदन्वं होदि तो सगजहण्णदन्वादो असंखेन्जगुणं होदि । ण च सम्मादिहिम्मि चेव एसो कमो, विमोहिबहुलेसु मिन्छाइद्वीसु वि एवं चेव संजादे विरोहामावादो । ओकडुणाए एवंविहा णिन्जरा होदि ति कधं णन्वदे ? चउहाणपदिदसुत्तणिहेसस्स अण्णहा अणुववत्तीदो । अजगारप्पदरद्धासु सुकंधारपक्खा इव सन्वजीवेसु वद्दमाणासु जेसि जीवाणमप्पदरद्धादो सुजगारद्धा कमेण असंखेन्जभागन्यहिया संखेजभागन्यहिया संखेजगुणन्यहिया असंखेन्जगुणन्यहिया तसि दन्वं असंखेजभागन्यहियं संखेजभागन्यहियं संखेजगुणन्यहियं असंखेजनगुणन्यहियं व कमेण होदि ति वृत्तं होदि ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा खेत्तदो जहण्णा तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २=५ ॥

सुगमं ।

द्रञ्य अपने जघन्य द्रञ्यकी अपेत्ता संख्यातवें भागसे अधिक होता है। यदि उदयगत गांपुच्छाका प्रमाण सर्वत्र पंचेन्द्रिय सम्बन्धी एक समयप्रवद्धके संख्यातवें भाग मात्र होता है तो दीपशिखाका द्रञ्य अपने जघन्य द्रञ्यकी अपेत्ता संख्यातगुणा होता है। यदि उदयगत गांपुच्छाका द्रञ्य सर्वत्र अपकर्षण-उत्कर्षणके वश पंचेन्द्रिय सम्बन्धी एक समयप्रवद्धके असंख्यातवें भाग मात्र होता है तो वह अपने जघन्य द्रञ्यसे असंख्यातगुणा होता है। यह क्रम केवल सम्यग्दिष्ट जीवके ही नहीं होता है, क्योंकि, अतिशय विश्वद्धि युक्त मिध्यादिष्टयोंमें भी ऐसा होनेमें कोई विरोध नहीं है।

शङ्का—अपकर्पण द्वारा इस प्रकारकी निर्जरा होती है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ? समाधान—चूँ कि इसके विना चतुःस्थान पतित सूत्रका निर्देश घटित नहीं होता, अतः इसीसे उक्त निर्जरा परिज्ञान होती है ।

सब जीवोंमें शुक्त पन्न और कृष्ण पन्नके समान भुजाकारकाल और अरुपतरकालके रहनेपर जिन जीवोंके अरुपतरकालकी अपेना भुजाकारकाल कमसे असंख्यातवें भागसे अधिक, संख्यातवें भागसे अधिक होता है, यह उसका अभिप्राय है।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना चेत्रकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके सात कर्मीकी वेदना चेत्रकी अपेचा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २८५ ॥

१ श्र-त्रा-काप्रतिषु 'भुजगारप्पदरत्थासु', ताप्रतौ 'भुजगारप्पदरत्था [ सु ]' इति पाठः ।

#### जहण्णा ॥ २८६ ॥

जहण्णोगाहणाए हिद्णाणावरणीयखंधेहिंतो जीवद्वारेण सत्तवणं कम्मक्लंधाणं भेदाभावादो ।

एवं सत्तण्णं कम्माणं ॥ २८७ ॥

जहा णाणावरणीयस्स सण्णिय।सो परूविदो तहा सेसकम्माणं परूवेदच्वो. अविसेसादो ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा कालदो जहण्णा तस्स दंसणावर-णीय-अंतराइयवेयणा कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥२==।।

सुगमं ।

जहण्णा ॥ २८६ ॥

णाणावरणीयजहण्णदव्यक्खंधाणं च एदासि जहण्णदव्यक्खंधाणं पि एगसमय-हिदिदंसणादो ।

तस्स वेयणीय-आउअ-णामा-गोदवेयणा कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २६० ॥

सुगमं ।

वह जघन्य होती है।। २८६॥

कारण यह कि जघन्य अवगाहना में स्थित ज्ञानावरणीयके स्कन्धोंसे जीव द्वारा सात कर्मांके स्कन्धोंमें कोई भेद नहीं है।

इसी प्रकार शेष सात कर्मींकी प्ररूपणा करनी चाहिये।। २८७॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीयके संनिकर्पशी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकार शेप कमें कि संनि-कर्पकी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें कोई विशेषता नहीं है।

जिस जीवके ज्ञानावरणीयकी वेदना कालकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके दर्शनावरणीय और अन्तरायकी वेदना कालकी अपेचा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २८८ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य होती है।। २८९॥

कारण यह कि ज्ञानावरणीयके जघन्य द्रव्य के स्कम्घोंकी तथा इन दो कर्मों के जघन्य द्रव्यके स्कन्धों की भी एक सयय स्थित देखी जाती है।

उसके वेदनीय, आयु, नाम और गोत्रकी वेदना कालकी अपेचा क्या जधन्य होती है या अजघन्य ॥ २९० ॥

# णियमा अजहण्णा असंखेज्जगुणन्भिहया ॥ २६१ ॥

कुदो ? तिण्णमघादिकम्माणं पलिदोत्रमस्य असंखेज्जदिभागमेत्तिष्टिदिसंतकम्मसेस-त्तादो, आउश्रस्स अंतोम्रह्तप्पहृडिद्विदिसंतकम्मसेसत्तादो ।

तस्स मोहणीयवेयणा कालदो जहण्णिया णित्थ ॥ २६२ ॥ सहुमसांपराइयचरिमसमये णद्वाए खीणकसायचरिमसमए संताभावादो । एवं दंसणावरणीय-अंतराइयाणं ॥ २६३ ॥

जहा णाणावरणीयस्स सिण्यासी कदो तहा एदेसि दोण्णं कम्माणं कायव्वी । जस्स वेयणीयवेयणा कालदो जहण्णा तस्स णाणावरणीय-दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं वेयणा कालदो जहण्णिया णित्थि ॥ २६४ ॥

कुदो ? छदुमत्थद्वाए विणट्टत्तादो ।

तस्स आउअ-णामा-गोदवेयणा कालदो किं जहण्णा अज-हण्णा ॥ २६५ ॥

सुगमं ।

## वह नियमसे अज्ञबन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। २६१।।

कारण कि उसके तीन अघाति कर्मोंका स्थितिसत्त्व परुयोपमके असंख्यातवें भाग मात्र तथा आयुका स्थितिसत्त्व अन्तर्मुहूर्त आदि मात्र शेष रहता है।

#### उसके मोहनीयकी वेदना कालकी अपेचा जघन्य नहीं होती।। २९२।।

कारण कि वह सूचमसाम्परायिक गुणस्थानक अन्तिम समयमें नष्ट हो चुकी है, अतः उसका चीणकपायक अन्तिम समयमें सत्त्व सम्भव नहीं है।

#### इसी प्रकार दर्शनावरण और अन्तरायकी प्रह्मपणा करनी चाहिये ॥२६३॥

जिस प्रकारसे क्रानावरणीयका संनिकर्ष किया गया है उसी प्रकारसे इन दो कमौंका संनिकर्ष करना चाहिये।

जिस जीवके वेदनीयकी वेदना कालकी अपेचा जघन्य होती है उसके ज्ञाना-वरणीय, दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायकी वेदना कालकी अपेक्षा जघन्य नहीं होती ॥ २६४ ॥

-कारण कि उनकी वेदना छद्मस्थ कालमें नष्ट हो चुकी है।

उसके आयु, नाम और गोत्रकी वेदना कालकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २६५ ॥

जहण्णा ॥ २६६ ॥

अजोगिचरिमसमए तिण्णं वेयणाणमेगद्विदिदंसणादो ।

एवमाउअ-णामा-गोदाणं ॥ २६७ ॥

जहा वेयणीयस्स सिष्णियासो कओ तहा एदेसिं पि तिष्णं कम्माणं कायव्यो ।

जस्स मोहणीयवेयणा कालदो जहण्णा तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा कालदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ २६=॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा असंखेजुगुणव्महिया ॥ २६६ ॥

कुदो ? एगसमयं पेक्खिर्ण घादिकम्म णं अंतोमुहुत्तमेत्ति इदीए अघादीणं पिलदो-वमस्स असंखेजजिद्भागमेत्ति द्विष् च अंतोमुहुत्तप्यहुि द्विदिसंतस्स च असंखेजजगुण-त्तुवलंभादो ।

जस्स णाणावरणीयवेयणा भावदो जहण्णा तस्स दंसणावरणीय-अंतराइयवेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३००॥ सुगमं।

वह जघन्य होती है।। २९६॥

कारण कि अयोगकेवलीके अन्तिम समयमें उक्त तीन वेदनाओंकी एक [ समय ] स्थिति देखी जाती है।

इसी प्रकार आयु, नाम और गोत्र कर्मकी प्ररूपणा करनी चाहिये ।। २९७ ।।

जिस प्रकारसे वेदनीयका संनिकर्प किया गया है उसी प्रकारसे इन तीनों भी कर्मोंका करना चाहिये।

जिस जीवके मोहनीयकी वेदना कालकी अपेचा जघन्य होती है उसके सात कर्मीकी वेदना कालकी अपेचा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ २९८॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य असंख्यातगुणी अधिक होती है।। २६९ ॥

कारण कि एक समयकी अपेन्ना चानि कर्मोकी अन्तर्मु हुर्न मात्र स्थिति और अधानि कर्मोकी पत्थोपमके असंख्यातवें भाग मात्र स्थिति ये दोनों स्थितियाँ तथा अन्तर्मुहूर्न आदि रूप स्थितिसत्त्व भी असंख्यातगुणा पाया जाता है।

जिस जीनके ज्ञानावरणीय की वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके दर्शनानरणीय और अन्तरायकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ३००॥

#### जहण्णा ॥ ३०१ ॥

कुदो ? खवगपरिणामेहि सन्बुकस्सं घादं पाविद्ण खीणकसायचरिमसमए द्विदत्तादो ।

तस्स वेयणीय-आउअ-णामा-गोदवेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३०२

सुगमं ।

## णियमा अजहण्णा अणंतगुणब्भहिया ॥ ३०३ ॥

कुदो १ परियत्तमाणमिन्झमपरिणामेण बद्धअपञ्जत्तसंज्ञतितिस्खाउआणुभागं, भवसिद्धियचरिमसमयअसादावेदणीयजहण्णाणुमागं, सुहुमणिगोदजीवअपञ्जत्तएण हद-समुष्पत्तियकम्मेण परियत्तमाणमिन्झमपरिणामेण बद्धणामजहण्णाणुभागं, उच्चागोदमुन्वेल्लिय बादरतेउ-वाउजीवेण सन्वाहि पञ्जतीहि पञ्जत्यदेण सन्वविसुद्धेण बद्धणीचागोदजहण्णा-णुभागं च पेक्खिद्ण एदस्स खीणकसायस्स चरिमसमए वद्दमाणस्स एदेसिं कम्माणं अणुभागस्स अणंतगुणत्तं होदि, वेयणीय-णामा-गोदाणुभागाणं पसत्थभावेण उक्कस्सत्तुव लंभादो । मणुसाउअभावस्स घादविज्ञयस्स तिरिक्खाउआदो पसत्थस्स जहण्णादो अणंत-गुणत्तं होदि, । [ क्कदो णन्वदे १ ] चउसद्विवदियअप्पाबहुगवयणादो ।

#### वह जघन्य होती है।। ३०१।।

कारण कि वह चपक परिणामोंके द्वारा सर्वोत्कृष्ट घातको प्राप्त होकर चीणकषाय गुण-स्थानके श्रन्तिम समयमें स्थित है।

उसके वेदनीय, आयु, नाम और गोत्रकी वेदना भाव की अपेत्ता क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ३०२॥

यह सूत्र मुगम है।

#### वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है।। ३०३।।

इसका कारण यह है कि परिवर्तमान मध्यम परिणामके द्वारा बाँधे गई अपर्याये सिहत तिर्यंच आयुके अनुभागकी अपेचा, भव्यसिद्धिक अवस्थाके अन्तिम समयमें असाता वेदनीयके जघन्य अनुभागकी अपेचा, हतसमुत्पत्तिककर्मा सूच निगोद अपर्याप्तक जीवके द्वारा परिवर्तमान मध्यम परिणामके द्वारा बाँधे गये नाम कर्मके जघन्य अनुभागकी अपेचा, तथा उच्च गोत्रकी उहेलना करके सब पर्याप्तियोंसे पर्याप्त हुए सर्व विशुद्ध बादर तेजकायिक व वायुकायिक जीवके द्वारा बाँधे गये नीच गोत्रके जघन्य अनुभागकी अपेचा चीणकपायके अन्तिम समयमें वर्तमान इस जीवके इन कर्मोंका अनुभाग अनन्तगुणा होता है, क्योंकि प्रशस्त हानेके कारण वेदनीय, नाम और गोत्रके अनुभागमें उत्कृष्टना पायी जाती है। तिर्यंच आयुकी अपेचा प्रशस्त व घातसे रहित मनुष्यायुका अनुभाग जघन्य अनुभागकी अपेचा अनन्तगुणा होता है।

रांका—यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—वह ] चौंसठ पद रूप ऋल्पबहुत्वके वचनसे जाना जाता है।

तस्स मोहणीयवेयणा भावदो जहण्णिया णित्थ ॥ ३०४ ॥ तिस्से तत्थ 'पर्सुसत्तामावादो । एवं दंसणावरणीय-अंतराइयाणं ॥ ३०५ ॥

जहा णाणावरणीयसण्णियासो कदो तहा एदामि पि पयडीणं कायच्वो ।

जस्स वेयणीयवेयणा भावदो जहण्णा तस्म णाणावरणीय-दंस-णावरणीय-मोहणीय-अंतराइयवेयणा भावदो जहण्णिया णित्थ ॥३०६॥ इदो १ अजोगिचरिमसम् एदेसि 'यदेससन्तामावादो ।

तस्स आउअ-णामा-गोदवेयणा भावदो किं जहण्णा अज-

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणव्महिया ॥ ३०८ ॥

कुदो ? जसिकति-उचागोदाणं चिरमसमयसुद्धमसांपराइएण बद्धउकस्साणुभागस्स सग-सगजहण्णाणुमागादो अणंतगुणस्स अजोगिचरिमसमए उवलंभादो, तिरिक्खअप-ज्जत्तसंज्जत्र आउअभावादो वि मणुसाउअभावस्य पसत्थत्तणेण घादाभावेण च अणंतगुण-त्रुवलंभादो ।

उसके मोहनीयकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य नहीं होती ॥ ३०४ ॥ कारण कि वहाँ उसके पुदेशोंके सत्त्वका अभाव है।

इसी प्रकारसे दर्शनावरणीय और अन्तरायकी अपेक्। प्ररूपणा करनी चाहिये ॥३०५॥ जिस प्रकारसे ज्ञानावरणीय कर्मका संनिकर्प किया गया है उसी प्रकारसे उन दो प्रकृतियोके भी संनिकर्षकी प्ररूपणा करनी चाहिये।

जिस जीव के वेदनीय कर्मकी वेदना भावकी अपेचा जवन्य होती है उसके ज्ञानावरणीय, दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तरायकी वेदना भाव की अपेचा जघन्य नहीं होती ॥३०६॥

कारण कि अयोगकेवलीके अन्तिम समयमं इन कर्मीके प्रदेशों के सत्त्वका अभाव है।

उसके आयु, नाम और गोत्रकी वेदना भावकी अपेचा क्या जघन्य होती है या अजवन्य ॥ ३०७॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियम से अजधन्य अनन्तगृणी अधिक होती है।। ३०८।।

कारण यह कि यशःकीर्ति अाँर उच्चगोत्रका अन्तिम समयवर्ती सृद्मसाम्परायिकके द्वारा बाँधा गया उत्कृष्ट अनुभाग अयोगकेवलीके अन्तिम समयमे अपने अपने जचन्य अनुभागकी अपेना अनन्तगुणा पाया जाता है, तथा अपर्याप्त सिह्त तिर्यक्ष आयुके अनुभागकी अपेन्ता प्रशस्त व घातसे सिह्त होनेके कारण मनुष्यायुका भी अनुभाग अनन्तगुणा पाया जाता है।

१ प्रतिषु 'पदेसत्ता भावादो' इति पाठः । २ त्रा-स्रा-काप्रतिषु 'पदेसत्ताभावादो' इति पाठः । छ. १२-६०

जस्स मोहणीयवेयणा भावदो जहण्णा तस्स सत्तरणं कम्माणं वेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३०६ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणव्महिया ॥ ३१० ॥

कुदो १ ति॰णं घादिकम्नाणं खीणकसाएण घादिज्ञमाणअणुमागस्य एतथ संतसरू-वेण उवलंभादो, वेयणीय-णामा-गोदाणं साद-जसगित्ति-उचागोदाणुभागस्स बंधेण उक्तस्सभावोवलंभादो, मणुसाउअभावस्स वि पसत्थत्तणेण अणंतगुणत्तवलंभादो ।

जस्म आउअवयणा भावदो जहण्णा तस्म छण्णे वेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३११॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणव्महिया ॥ ३१२ ॥

कुदो ? वेयणीय-घादिकम्माणं खवगपरिणामेहि एत्थ घादाभाव।दो मणुस्सेसु पंचिदियतिरिक्खेसु च मिन्समपरिणामेण बद्धतिरिक्खअपञ्जत्त-[संजत-]आउअजहण्ण'- मावेसु अणुव्वेह्विदउच्चागोदेसु सव्विविद्धवादरतेउव।उपञ्जत्तएसु च अधादिदणीचा-गोदाणुभागेसु सगजहण्णादो गोदाणुभागस्स अणंतगुणत्त्वन्तंभादो।

जिस जीवके मोहनीयको वेदना भावकी अपेद्या जघन्य होती है उसके सात कर्मीकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ३०९॥ यह सूत्र सूर्यम है।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ ३१० ॥

कारण एक तो तीन घाति कर्मीका चीणकपाय गुणस्थानवर्ती जीवके द्वारा घाता जानेवाला अनुभाग यहाँ सत्त्व रूपसे पाया जाता है; दूसरे वेदनीय कर्मकी साता वेदनीय प्रकृतिके, नामकी यशःकीर्ति प्रकृतिके और गोत्रकी उच्चगोत्र प्रकृतिके अनुभागमें यहाँ वन्धसे उत्कृष्टता पायी जाती है; तीसरे मनुष्यायुका अनुभाग भी प्रशस्त होनेके कारण यहाँ अनन्तगुणा पाया जाता है।

जिस जीवके आयुकर्म की वेदना भावकी अपेक्षा जवन्य होती है उसके नामकर्मको छोड़कर शेष छह कर्मोंकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥३११॥ यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है ॥ ३१२ ॥

कारण कि चपक परिणामों के द्वारा यहाँ घात सम्भव न होनेसे वेदनीय और घातिया कर्मीका अनुभाग अनन्तगुणा पाया जाता है। तथा मध्यम परिणामके द्वारा जिन्होंने तिर्यंच अपर्याप्त सम्बन्धी आयुके जघन्य अनुभागको बांधा है ऐसे मनुष्यों एवं पंचेन्द्रिय तिर्यंचोंमें और उच गांत्रकी उद्वेलना न करनेवाले तथा नीच गांत्रके अनुभागको न घातनेवाले सर्वविशुद्ध बादर तेजकायिक एवं वायुक्तायिक पर्याप्त जीवोंमें गोत्रका अनुभाग अपने जघन्यकी अपेचा अनन्तगणा पाया जाता है।

१ ऋ ऋा-काप्रतिषु 'अहण्णा' इति पाटः ।

तस्स णामवेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३१३ ॥ सुममं।

जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहण्णा छडाण-पदिदा ॥ ३१४ ॥

जहण्णमाउत्रमावं बंधिय सुहुमणिगोदजीवअपञ्जत्ते सु उप्पञ्जिय हदसमुप्पत्तियं काऊण जदि णामस्य जहण्णाणुभागो कदो तो आउअभावेण सह णामभावो जहण्णो होदि । अण्णहा अजहण्णो होद्ण छद्वाणपदिदो जायदे ।

्रजस्स णामवेयणा भावदो जहण्णा तस्स छण्णं कम्माणमाउअ-वज्जाणं वेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३१५ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणब्भहिया ॥ ३१६ ॥ सनमं।

तस्स आउअवेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३१७ ॥ छगमं।

उसके नामकर्मकी वेदना भावकी अपेक्षा क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ३१३ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी होती है, जघन्यकी अपेक्षा अजघन्य छह

आयुके जवन्य अनुभागको वॉधकर सूच्म निगोद अपर्याप्त जीवोंमे उत्पन्न होकर हतसमु-त्पत्ति करके यदि नामकर्मका अनुभाग जघन्य कर लिया है तो आयुके अनुभागक साथ नाम कर्मका अनुभाग जघन्य होता है। इससे विपरीत अवस्थामें वह अजघन्य होकर छह स्थान पतिन होता है।

जिस जीवके नामकर्मकी वेदना भावकी अपेन्ना जघन्य होती है उसके आयुको छोड़कर शेष छह कर्मीकी वेदना भावकी अपेन्ना क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ३१५॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है।। ३१६।। यह सूत्र सुगम है। उसके आयुकी बेदना क्या जघन्य होती है या अजघन्य ।। ३१७॥ यह सूत्र सुगम है। जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादो अजहणा छट्टाण-पदिदा ॥ ३१८॥

सुगमं ।

जस्स गोदवेयणा भावदो जहण्णा तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा भावदो किं जहण्णा अजहण्णा ॥ ३१६ ॥

सुगमं ।

णियमा अजहण्णा अणंतगुणन्भहिया ॥ ३२०॥

कुदो १ सन्वविसुद्धवादरतेउ-वाउकाइयपजनएसु उन्वेलिदउचागोदेसु णीचा-गोदस्स कयजहण्णभावेसु सेससन्वकम्माणमणुमागस्स अणंतगुणन्वलंभादो ।

एवं जहण्णए परत्थाणवेयणसण्णियासे समत्ते वेयण-सिण्णियासविहाणे ति समत्तमिणयोगद्दारं।

वह जघन्य भी होती है और अजघन्य भी होती है। जघन्यकी अपेचा अजघन्य छह स्थानोंमें पतित होती है।। ३१८।।

यह सूत्र सुगम है।

जिस जीवके गोत्रकी वेदना भावकी अपेक्षा जघन्य होती है उसके सात कर्मीकी वेदना भावकी अपेद्या क्या जघन्य होती है या अजघन्य ॥ ३१९ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वह नियमसे अजघन्य अनन्तगुणी अधिक होती है।। ३२०।।

इसका कारण यह है कि जिन्होंने उच्च गोत्रकी उद्देलना की है तथा नीच गोत्रके अनुभागको जघन्य किया है ऐसे सर्वविशुद्ध बादर तेजकायिक एवं बायुकायिक जीवोंमे शेष सब कर्मोका अनुभाग अनन्तगुणा पाया जाता है।

इस प्रकार जघन्य परस्थान वेदनाके संनिकर्पके समाप्त होनेपर वेदनासंनिकर्पविधान नामक अनुयोगद्वार समाप्त हुआ।

# वेयणपरिमाणविहाणाणियोगदारं

## वेयणपरिमाणविहाणे ति ॥ १ ॥

एदमहियारसंभालणसुनं। किनद्वमेदं बुच्चदे १ ण, अण्णहा पह्नजणाए णिष्फलन्त-प्यसंगादो। ण ताव एदेण पयडिवेयणापित्माणं बुच्चदे, णाणावरणादी अहु चैव पयडीयो होंति ति पुन्वं पह्नविदत्तादो। ण द्विदिवेयणाए पमाणपह्नवणा एदेण कीरदे, कालिवहाणे सप्यवंचेण पह्नविद्विदिपमाणनादो। ण भाववेयणाए पमाणपह्नवणा एदेण कीरदे, भावविद्वाणे पह्नविदस्स पह्नवणाए फलाभावादो। ण पदेसपमाणपह्नवणा एदेण कीरदे, अणुकस्सद्व्वविहाणे पह्नविदस्स पुणो पह्नविद्वाषे। ण च खेन्तवेयणाए पमाणपह्नवणा एदेण कीरदे, खेन्तविद्वाणे पह्नविद्वादो। अणिहगयपमेयाहिगमो पद्महादो णितथ नि वणाढवेदव्वमेदमणियोगहारं १ एतथ परिहारो बुच्चदे—पुव्वं द्वविद्वयः णयमस्सिद्ण अहु चैव पयडीयो होति नि बुनं। तासिमहुण्णं चैव पयडीणं द्व्व खेन-काल-भावपमाणादिपह्नवणा च कदा। संपहि पञ्जविद्वयणयमस्सिद्ण पयडिपमाणपह्नवणहु-

## अब वेदनापरिमाणविधान अनुयोगद्वारका अधिकार है ॥ १ ॥

यह सूत्र ऋधिकारका स्मरण कराता है। शंका – इसे किसलियं कहा जा रहा है?

समाधान-नहीं, क्योंकि, इसके विना प्रकृपणांके निष्कल होनेका प्रसंग आता है।

शंका—यह अधिकार प्रकृतिवदनाके प्रमाण को तो वनलाता नहीं है, क्यांकि, ज्ञानावरण आदि आठ ही प्रकृतियाँ हैं, यह पहिले ही प्रकृपणा की जा चुकी है। स्थितवदनाक प्रमाणकी प्रकृपणा भी नहीं करता है, क्योंकि, कालविधानमें विस्तारपूर्वक स्थितिका प्रमाण वतलाया जा चुका है। यह भाववदनाके प्रमाणकी भी प्रकृपणा नहीं करता, क्योंकि, भावविधानमें प्रकृषित उसकी फिरसे प्रकृपणा करना निष्कल हांगी। प्रदेशप्रमाणकी प्रकृपणा भी इसके द्वारा नहीं की जाती है, क्योंकि, अनुत्कृष्ट द्वारा वहीं है। चत्रवदनाके प्रमाणकी प्रकृपणा भी इसके द्वारा नहीं की जाती है, क्योंकि, उसकी प्रकृपणा चत्रविधानमें अववदनाके प्रमाणकी प्रकृपणा भी इसके द्वारा नहीं की जाती है, क्योंकि, उसकी प्रकृपणा चत्रविधानमें की जा चुकी है। इस प्रकार चूंकि प्रकृति अधिकारसे अनिधात पदार्थका अधिगम होता नहीं है, अन्तण्य इस अधिकारको प्रारम्भ नहीं करना चाहिये?

समाधान—इस शंकाका परिहार कहते हैं—पहले द्रव्यार्थिक नयका आश्रय करके आठ ही प्रकृतियाँ होती हैं, ऐसा कहा गया है। तथा उन आठों प्रकृतियोंके द्रव्य, देत्र, काल और भाव आदिके प्रमाणकी भी प्रकृतणा की गई है। अब यहाँ पर्यायार्थिक नयका आश्रय करके प्रकृतियोंके

१ मप्रतिपाटोऽयम् । श्र-श्रा काप्रतिषु 'श्रणहिगमेयमेयाहिगमा', ताप्रती 'श्रणहिगमे पमेयाहिगमा' इति पाठः । २ श्र-स्था-काप्रतिषु 'णादेवदक्व-' इति ताठः ।

मेदमणियोगद्दारमागदं । पञ्जवद्वियणयमवलंबिदृण परूविञ्जमाणपयडीणं दव्य-खेत्त-काल-भावादिपरूवणा किण्ण कीरदे ? ण, ताए परूविञ्जमाणाए पुव्विञ्चपरूवणादो भेदा-भावेण तदणुत्तीदो ।

# तत्थ इमाणि तिण्णि आणियोगद्दाराणि-पगदिअहदा समयपबद्धः इदा खेत्तपचासए ति ॥ २ ॥

पयडी सीलं सहावो इचेयद्वी । अद्वी पयोजणं तस्स भावो अद्वदा । पयडीए अद्वदा पयडिअद्वदा । सा एगो अहियारो । समये प्रबच्यत इति समयप्रबद्धः । अर्घ्यते परि- चिछचते इत्यर्थः । स चासावर्थेश्व समयप्रबद्धार्थः तस्य भावः सप्रयप्रबद्धार्थता । एसो विदियो अहियारो । क्षेत्रं प्रत्याश्रयो यस्याः सा चेत्रप्रत्याश्रया अधिकृतिः । एवं तिविहा वेयणपरिमाणपरूवणा होदि । पयडिमेएण कम्मभेदपरूवणा एगो अहियारो । समयप्रबद्ध- भेदेण पयडिमेदपरूवओ विदियो अहियारो । खेत्तमेएण पयडिमेदपरूवओ तिदियो अहियारो । ति चुत्तं होदि ।

# पगदिअहदाए णाणावरणीय-दंसणावरणीयकम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ३॥

प्रमाणकी प्रक्रपणा करनेकं लिये यह अनुयागद्वार प्राप्त हुआ है।

शंका—पयायाथिक नयका आश्रय करके कही जानेवाली प्रकृतियोंके द्रव्य, चेत्र, काल और भाव आदिकी प्रकृतियों नहीं की जा रही है ?

समाधान—नहीं, क्योकि, उक्त प्रम्पणाके करनेमें पूर्वोक्त प्ररूपणासे कोई विशेषना नहीं रहती। अतएव वह यहाँ नहीं की गई है।

उसमें ये तीन अनुयोगद्वार हैं --- प्रकृत्यर्थता समयप्रबद्धार्थता और क्षेत्रप्रत्यास ॥२॥

प्रकृति, शांल और स्वभाव ये समानार्थक शब्द है; अर्थ शब्दका वाच्यार्थ प्रयोजन है और उसका भाव अर्थना है। प्रकृतिकी अर्थना प्रकृत्यर्थना, यह पष्टी तत्पुरुप समास है। वह प्रथम अधिकार है। एक समयम जो बाँधा जाना है वह समयप्रवद्ध है। जो अर्थने अर्थान् निश्चय किया जाना है वह अर्थ है। समयप्रवद्ध रूप अर्थ समयप्रवद्धार्थ इस प्रकार यहाँ कर्मधारय समास है; समयप्रवद्धार्थक भावको समयप्रवद्धार्थना कहा गया है। यह द्वितीय अधिकार है। चेत्र है प्रत्याश्रय जिसका वह चेत्रप्रत्याश्रय अधिकार है। इस प्रकार वदनापरिमाणकी प्ररूपणा तीन प्रकार की है। प्रकृतिभेद्से कर्मभेदकी प्ररूपणा यह एक अधिकार, समयप्रवद्धोंके भेदसे प्रकृतिभेदका प्ररूपक तीसरा अधिकार है, यह उसका अभिप्राय है।

प्रकृति-अर्थता अधिकारकी अपेक्षा ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ? ॥ ३॥

१ 'पपडीए ऋडदा पर्याडऋडदा' इत्येताबानयं पाटस्ताप्रती नोपलस्यत ।

एदं पुच्छासुत्तं तिविहं संखेजं णविवहमसंखेजं अणंतं च अस्सिद्ण वक्खाणेयव्वं। णाणावरणीय-दंसणावरणीयकम्मस्स असंखेज्जलोगपयडीओ ॥४॥

णाणावरणीयस्स दंसणावरणीयस्स च कम्मस्स पयडीयो सहावा सत्तीयो असंलेखलोगमेत्ता । छदो एत्तियाओ होंति ति णञ्वदे १ आवरणिजणाण-दंसणाणमसंखेळलोगमेत्तमेदुवलंगादो । तं जहा—सहुपणिगोदस्स जहण्णलद्भिष्ठक्खरं तमेगं णाणं १ ।
तिण्णरावरणं, अक्ख्रस्स अणंतभागो णिचुग्घाडियओ इदि वयणादो जिवाभावप्पसंगादो वा । पुणो लद्भिष्ठक्खरे सन्त्रजीवेहि खंडिदे लद्भे तत्थेव पिक्खत्ते विदियं णाणं
होदि । पुणो विदियणाणे सन्त्रजीवेहि खंडिदे लद्भे तत्थेव पिक्खत्ते तिदयं णाणं होदि ।
एवं छवड्डिकमेण णेयन्वं जाव असंखेळलोगमेत्तछद्वाणाणि गंतृण अक्खरणाणं समुप्पणो
ति । अक्खरणाणादो उचिर एगेगक्खरुत्तरबङ्घीए गन्छमाणणाणाणं अक्खरसमासो ति
सण्णा । एत्थ अक्खरणाणादो उविर छिन्वहा वड्डी णित्थ, दुगुण-तिगुणादिकमेण अक्खर-

इस सूत्रका व्याख्यान तीन प्रकारके संख्यात और नौ प्रकारके असंख्यात व नौ प्रकारके अनन्तका आश्रय करके करना चाहिये।

#### ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीय कर्मकी असंख्यात प्रकृतियाँ हैं।। ४।।

ज्ञानावरणीय श्रीर दर्शनावरणीय कर्मकी प्रकृतियाँ श्रर्थान् स्वभाव या शक्तियाँ श्रसंख्यात लोक प्रमाण हैं।

शंका- चनकी प्रकृतियाँ इतनी है, यह किस प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—चूँकि त्रावरणके योग्य ज्ञान व दर्शनके त्रसंख्यात लोक मात्र भेद पाये जाते हैं अतएव उनके त्रावारक उक्त कर्मोंकी प्रकृतियाँ भी उतनी ही होनी चाहिये। यथा—सूदम निगोद जीवका जो जघन्य लव्ध्यत्तर रूप एक ज्ञान है वह निरावरण हैं, क्योंकि, अत्तरके अनन्तवें भाग मात्र ज्ञान सदा प्रगट रहना है, ऐसा आगमवचन है। अथवा, ज्ञानके अभावमें चूँकि जीवके अभावका भी प्रसंग आता है, अतएव अत्तरके अनन्तवें भाग मात्र ज्ञान सदा प्रगट रहना है, यह स्वीकार करना चाहिये।

श्रव लब्ध्यत्तरको सब जीवोंसे खण्डित करनेपर जो लब्ध हो उसे उसीमें मिलानेपर द्वितीय ज्ञान होता है। फिर द्वितीय ज्ञानको सब जीवोंसे खण्डित करनेपर जो लब्ध हो उसको उसी में मिलानेपर तीसरा ज्ञान होता है। इस प्रकार छह वृद्धियों के कमसे श्रसंख्यात लोक मात्र छह स्थान जाकर श्रत्तरज्ञानके पूणे होने तक ले जाना चाहिये। श्रत्तरज्ञानके श्रागे उत्तरोत्तर एक एक श्रद्धारकी वृद्धिसे जानेवाले ज्ञानोंकी श्रत्तरममास संज्ञा है। यहाँ श्रत्तरज्ञानसे श्रागे छह वृद्धियाँ नहीं है, किन्तु दुगुणे तिगुणे इत्यादि कमसे श्रद्धारद्धि ही होती है; ऐसा किनने ही श्राचार्य कहते हैं। परन्तु

१ ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'णाणावरणीय-' इति पाठः । २ सुहुमाणगोवश्चपज्ञत्तयम्भ जावस्य पदमसमयम्हि । फासिद्यमदिपुञ्चं सुद्रणाणं लिह्निश्वक्तययं ॥ •गो जी. ३.११. । ३ श्र श्चा-काप्रतिषु 'णिचुग्यादियश्चो' इति पाठः । ४ सुहुमणिगोदश्चपज्ञत्तयम्स जावस्य पदमसमयम्मि । इविदि हु भव्यज्ञहण्णं णिच्चुग्यादं णिरावरणं ॥ गो जी. ३१९. ।

वड्डी चैव होदि ति के वि आइरिया भणंति। के वि पुण अक्खरणाणप्पहुि उविरि सन्वत्थ खओवसमस्स छिन्विहा वड्डी होदि ति भणंति। एवं दोहि उवदेसेहि पद-पद-समास-संघाद-संघादममास-पिडवित्त-पिडवित्तसमास-अणियोग-अणियोगसमास-पाहुड-पा

## एवदियाओ पयडीओ ॥ ५॥

एत्थ पयडीयो ति बुत्ते कम्माणं गहणं, सहावमेदेण सहावीणं पि मेदुवलंमादो । जतिया कम्माणं सहावा तत्तियाणि चेव कम्माणि ति भणिदं होदि ।

कितने ही आचार्य अत्तरज्ञानसे लेकर आगे सब जगह त्योपशम ज्ञानके छह प्रकारकी वृद्धि होती है, ऐसा कहते हैं। इस प्रकार दो उपदेशोंसे पद, पदसमास, संघात, संघातसमास, प्रतिपत्ति, प्रतिपत्ति, प्रतिपत्ति, प्रत्योग, अनुयोगसमास, प्राभृतप्राभृत, प्राभृतप्राभृतसमास, प्राभृत, प्राभृतसमास, वस्तु, यस्तुसमास, पूर्व और पूर्वसमास ज्ञानोंकी प्ररूपणा करनी चाहिये। इस प्रकार श्रुतज्ञान असंख्यात लोक प्रमाण है। मितज्ञान भी इतने ही हैं, क्योंकि, श्रुतज्ञान मितज्ञानपूर्वक ही होता है, अथवा कारणके भेदसे चूँकि कार्यका भेद पाया जाता है अत्रव्य वे भी असंख्यात लोक प्रमाण ही हैं। अवधि और मनःपर्ययज्ञानोंके भेदोंकी प्ररूपणा जैसे मंगलदण्डकमें की गई है वैसे करनी चाहिये। केवलज्ञान एक प्रकारका है, क्योंकि, वह कर्मन्त्रयसे उत्पन्न होनेवाला है। जितने ज्ञानके भेद हैं उतनी ही कर्मकी आवरण शक्तियाँ हैं।

शंका-यह किस प्रमाण से जाना जाता है ?

समाधान-कारण कि उसके बिना असंख्यात लोक प्रमाण ज्ञान बन नहीं सकते।

इसी प्रकार दर्शनकी भी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, मत्र ज्ञान दर्शनपूर्वक ही होते हैं। जितने दर्शन हैं उतनी ही दर्शनावरणकी आवरण शक्तियाँ हैं। इस प्रकारसे ज्ञानावरणीय और दशनावरणीयकी प्रकृतियाँ असंख्यान लोक प्रमाण हैं, यह सिद्ध है।

#### इतनी मात्र प्रकृतियाँ हैं ॥ ४ ॥

यहाँ सूत्रमं 'प्रकृतियाँ' ऐसा कहनेपर कर्मांका प्रहण होता है, क्योंकि, स्वभावके भेदसे स्वभाव-वालोंका भी भेद पाया जाता है। अभिप्राय यह है कि जितने कर्मोंके स्वभाव हैं उतने ही कर्म हैं।

१ गो, जी. ३१६ - ३१७, । २ श्र-श्रा-का प्रतिषु 'जैत्तिया' इति पाठः ।

# वेदणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ६ ॥ सगमं।

वेयणीयस्म कम्मस्स दुवे पयडोओ ॥ ७ ॥

सादावेदणीयमसादावेदणीयमिदि दो चेत्र सहाता, सह-दुक्खवेयणाहितो पुध-भूदाए अण्णिस्से वेयणाए अणुवलंभादो । सहभेदेण दुहभेदेण च अणंतिवयप्पेण वेयणीय-कम्मस्स अणंताओ सत्तीओ किण्ण पिटदाओ १ सचमेदं जिद पज्जविद्यणओ अवलंबिदो । किंतु एत्थ द्व्विद्यणओ अवलंबिदो ति वेयणीयस्स ण तित्यमेत्तसत्तीओ, दुवे चेव । पज्जविद्यणओ एत्थ किण्णावलंबिदो १ ण, तदवलंबणे पओजणाभावादो । णाण-दंसणा-वरणेसु किमद्वमवलंबिदो १ जीवसहावावगमणद्वं।

## एवदियाओ पयडीओ ॥ = ॥

जित्या सहावा अत्थि तित्तया चेत्र पयडीओ होति ।

## मोहणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ६ ॥

वेदनीय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं।। ६।।

यह सूत्र सुगम है।

वेदनीय कर्मकी दो प्रकृतियाँ हैं।। ७।।

सातावेदनीय और असातावेदनीय इस प्रकार वेदनीयके दो ही स्वभाव हैं, क्योंकि, मुख व दुख रूप वेदनाओंसे भिन्न अन्य कोई वेदना पायी नहीं जाती।

शंका—अनन्त विकल्प रूप मुखके भेदसे और दुखके भेदसे बदनीय कर्मकी अनन्त शक्तियाँ

क्यों नहीं कही गई हैं ?

समाधान—यदि पर्यायार्थिक नयका अवलम्बन किया गया होता तो यह कहना सत्य था, परन्तु चूँकि यहाँ द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन किया गया है अतएव वेदनीय की उतनी मात्र शक्तियाँ सम्भव नहीं हैं, किन्तु दो ही शक्तियाँ सम्भव हैं।

शंका—यहाँ पर्यायार्थिक नयका ऋवलम्बन क्यों नहीं किया गया है ? समाधान—नहीं, क्योंकि, उसके ऋवलम्बनका कोई प्रयोजन नहीं था।

शंका—ज्ञानावरण और दर्शनावरणकी प्ररूपणामें उसका अवलम्बन किसलिये किया गया है ?

. समाधान—जीवस्वभावका ज्ञान करानेके लिये यहाँ उसका त्रवलम्बन किया गया है।

उसकी इतनी ही प्रकृतियाँ हैं।। 🗷 ।।

कारण कि जितने स्वभाव होते हैं उतनी ही प्रकृतियाँ होती हैं।

मोहनीय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ६ ॥

१ स्र-स्रा-काप्रतिपु 'पदिदास्रो', ताप्रतौ 'पदि ( ठि ) दास्रो' इति पाठः । छ. १२-६१ सुगमं ।

## मोहणीयस्म कम्मस्स अहावीमं पयडीओ ॥ १० ॥

तं जहा—मिच्छन-भममामिच्छत्त सम्मत्त-अणंताणुबंधि अपचक्खाणावरणीय-पच-क्खाणावरणीय-संजुलण-कोह-माण-माया लोह-हस्स-रइ-अरइ-मोग-भय दुर्गुछित्थि-पुरिस-णवुंसयमे०ण मोहणीयस्स कम्मस्स अद्वावीस सत्तीयो । एसा वि पह्नवणा असुद्धद्व-द्वियणयमवलंबिऊण कदा । पञ्जविद्ययणण पुण अवलंबिञ्जमाणे मोहणीयस्स असंखेञ्जलोगमेत्तीयो होति, असंखेञ्जलोगमेत्तउदयद्वाणण्णहाणुववत्तीदो । एतथ पुण पञ्जविद्य-णश्रो किण्णावलंबिदो ? गंथबहुत्तभएण अत्थावत्तीए तदवगमादो वा णावलंबिदो ।

## एवदियाओ पयडीओ ॥ ११॥

जेण मोहणीयस्य अद्वावीस सत्तीओ तेण पयडीओ वि अद्वावीस्, होति, एदाहिंती पुधभृद्भिणाजादिसत्तीए अणुवर्लभादो ।

# आउअस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ १२ ॥ सम्म ।

यह सूत्र सुगम है।

#### मोहनीय कर्मकी अट्टाईम प्रकृतियाँ हैं ॥ १० ॥

यथा— मिश्यात्व. सम्यक्त्व. मम्यग्मिश्यात्व, अनन्तानुबन्धी क्रोध, मान, माया, लोभ, अप्रत्याख्यानावरणीय क्रोध, मान, माया, लोभ, लोभ, प्रत्याख्यानावरणीय क्रोध, मान, माया, लोभ; संज्ञलन क्रोध, मान, माया. लोभ. हास्य, रित, अरित, शोक, भय, जुगुष्मा, स्त्रीवेद, पुरुपवेद श्रोर नपुंगकवेदके भेक्से भोहनीय कर्मकी अट्टाईम शक्तियाँ हैं। यह भी प्रम्पणा अद्युद्ध द्रव्यार्थिक नयका अवलम्बन करके की गई है। पर्यायार्थिक नयका अवलम्बन करनेपर तो मोहनीय कर्मकी असंख्यात लोक मात्र शक्तियाँ है, क्योंकि, अन्यथा उसके असंख्यात लोक मात्र उदयस्थान वन नहीं सकते।

शंका-ना फिर यहाँ पर्यायाथिक नयका अवलम्बन क्यो नहीं लिया गया है ?

रामाधान – प्रस्थवहृत्वकं भयसे अथवा अर्थापत्तिमे उनका परिज्ञान हो जानेसे उसका अव-लम्बन नहीं लिया गया है।

## उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ११ ॥

चूँकि मोहनीयकी शक्तियाँ अट्टाईम है अतः उमकी प्रकृतियाँ भी अट्टाईम ही हैं, क्योंकि, इनसे पृथग्भूत मिन्नजातीय शक्ति नहीं पायी जाती।

आयुकर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ १२ ॥

यह सूत्र सुगम है।

१ श्र-त्रा-काप्रतिषु 'भिच्छत्तसम्माभिच्छत्त', ताप्रतौ 'भिच्छत्त-सम्माभिच्छत्त-[ सम्मत्त ]' इति पाठः ।

## आउअस्स कम्मस्स चत्तारि पयडीओ ॥ १३ ।:

कुदो ? देव-मणुम्स-तिरिक्ख-णेग्ह्यभवधाग्णसरूवाणं सत्तीणं चदुण्णमुवलंभादो । एसा वि परूवणा असुद्भद्दवद्वियणयविसया। पज्जवद्विथणए पुण अवलंबिज्जमाणे आउअ-पयडी वि ऋसंखेजलागमेत्ता भवदि, कम्मोदयवियण्पाणमसंखेजलोगमेत्ताणमुवलंभादो । एत्थ वि गंथबहुत्तभएण अत्थावत्तीए तदवगमादो वा पज्जवद्वियणओ णावलंबिदो ।

एवडियाओ पयडीओ ॥ १४ ॥ जेण आउअस्स चत्तारि चेव सहावा तेण चत्तारि चेव पयडीओ होति । णामस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ १५ ॥ सुगमं।

# णामस्म कम्मस्स असंखेजुलोगमेत्तपयडीओ ॥ १६ ॥

एरथ किमद्वं पजविद्वयणओ अवनंविदं ? आणुपुर्विवियप्पवदुप्पायणद्वं । तत्थ णिरयगइपाओरमाणुपुर्वियणभाए अंगुनस्य असंखेजिदिमाममेत्तबादक्षे तिरियपदरे सेडीए असंखेजभागमेत्ते कि आगाहणावियप्पे गिण्ये जो रामी उप्पजदि तेत्तियमेत्तीओ सत्तीओ होति । तिरिक्खगदिपाओरगाणुपुर्वियणामाए लोगे सेडीए असंखेजभागमेत्ते हि ओगाहणवियप्पेहि गुणिदे जा संखा उप्पजदि तत्तियमेत्ताओ सत्तीओ । मणुसगदि-

#### आयुकर्मको चार प्रकृतियाँ हैं ॥ १३ ॥

इसका कारण यह है कि देव, मनुष्य, नियंच और नारक पर्यापको धारण कराने रूप शक्तियाँ चार पायी जाती है। यह प्रस्पणा भी अशुद्ध द्रायाथिक नयको विषय करनेवाली है। पर्यायाथिक नयका अवलम्बन करनेपर तो आयुकी प्रकृतियाँ भी असंख्यात लोक मात्र है, क्योंकि, कर्मके उदय रूप विकल्प असंख्यात लोक मात्र पाये जाते हैं। यहाँ भी प्रन्थवहुत्वके भयमे अथवा अर्थापिन से उनका परिज्ञान हो जानेके कारण पर्यायाथिक नयका अवलम्बन नहीं लिया गया है।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ १४ ॥

चूँकि आयुके चार ही स्वमाव है अतएव उसकी चार ही प्रकृतियाँ होती है। नामकर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं॥ १५॥

यह सूत्र मुगम है।

#### नामकर्मकी असंख्यात लोकमात्र प्रकृतियाँ हैं ॥ १६ ॥

शंका-यहाँ पर्यायाधिक नयका अवलम्बन किमलिये लिया गया ह ?

समाधान—आनुपूर्वीके भेदोको बनलानेक लिये यहाँ पर्यायाधिक नयका अवलम्बन लिया गया है। उनमेसे अंगुलके असंख्यातवें भागमात्र बाहल्यरूप निर्यक्रनतरको श्रीणके असंख्यातवें भागमात्र अवगाहनाभेदोंसे गुण्पित करनेपर जो गशि उत्पन्न होती है उननी मात्र नरकगति-प्रायोग्यानुपूर्वी नामकर्मकी शक्तियाँ होती हैं। श्रीणके असंख्यातवें भाग मात्र अवगाहनाभेदोंसे लोकको गुणित करनेपर जो संख्या उत्पन्न होती है उननी मात्र निर्यग्गितशयोग्यानुपूर्वी नामकर्मकी पाओग्गाणुपृन्विणामाए पणदालीमजोयणसदसहस्सवाहल्लाणि तिरियपदराणि उड्ढंकवाड-छेदणयणिष्फण्णाणि सेडियसंखेजभागमेत्तेहि ओगाहणवियप्पेहि गुणिदे जा संखा उप्प-जदि तित्त्यमेत्तीओ पयडीओ। देवगइपाओग्गाणुपुन्विणामाए णवजोयणसयबाह्छे तिरियपदरे सेडीए असंखेजभागमेत्तेहि ओगाहणवियप्पेहि गुणिदे जा संखा उप्पज्जदि तित्यमेत्तीओ पयडीओ। गदि-जादि-सरीरादीणं पयडीणं पि जाणिय मेदपह्मवणा कायव्या।

## एवदियाओ पयडीओ ॥ १७॥

जित्रयाओ णामकम्मस्स सत्तीओ पुर्व परूविदाओ तित्तयमेत्ताओ चैव तस्स पयडीओ होति ति घेत्तव्वं।

गोदस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडोओ ॥ १८ ॥ सगमं।

गोदस्स कम्मस्स दुवे पयडीओ ॥ १६ ॥

'उच्चागोदणिन्वत्तणिष्या णीचागोदणिन्वत्तणिष्या चेदि गोदस्स दुवे पय-डीओ । अवांतरभेदेण जिद वि बहुभावो अत्थि तो वि ताश्री ण उत्ताओ गंथबहुत्त-भएण अत्थावत्तीए तदवगमादो वा ।

शक्तियाँ होती है। उध्येकपाटके अर्थकछेदोसे उत्पन्न पैतालीस लाख योजनवाहन्य रूप तिर्थक्षतरोंको अरिएके असंख्यातवें भाग मात्र अवगाहनाभेदोसे गुणित करनेपर जो संख्या उत्पन्न होती है उतनी मात्र मनुष्यगतिप्रायोग्यानुपूर्वी नामकर्मकी प्रकृतियाँ होती हैं। नो सौ योजन वाहन्यरूप तिर्थक्ष्रतरको अणिके असंख्यातवें भाग मात्र अवगाहनाभेदोसे गुणित करनेपर जो संख्या उत्पन्न होती है उतनी मात्र देवगतिप्रायोग्यानुपूर्वी नामकर्मकी प्रकृतियाँ होती हैं। गति, जाति व शरीर आदिक प्रकृतियोंके भी भेदोंकी प्ररूपणा जानकर करनी चाहिये।

#### उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ १७ ॥

नामकर्मकी जितनी शक्तिया पूर्वमें कही जा चुकी हैं उतनी ही उसकी प्रकृतियाँ है, ऐसा प्रहण करना चाहिये।

गोत्र कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ १८ ॥

यह सूत्र सुगम है।

### गोत्रकर्मकी दो प्रकृतियाँ हैं ॥ १९ ॥

उन्नगोत्रको उत्पन्न करनेवाली श्रीर नीचगोत्रको उत्पन्न करनेवाली, इस प्रकार गोत्रकी दो प्रकृतियाँ हैं। अवान्तर भेदसे यदापि व बहुत हैं तो भी प्रन्थके वढ़ जानसे अथवा अर्थापत्तिसे उनका ज्ञान हो जानेके कारण उनको यहाँ नहीं कहा है।

१ ताप्रतावतः प्राक 'सुगमं' इत्यिषकः पाठः । २ ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'दोयपयडी छो' इति पाठः ।

## एवडियाओ पयडीओ ॥ २०॥

जेण दुवे चेव गोदकम्मस्स सत्तीयो तेण तस्स दो चेव पयडीओ । अंतराइयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ २१ ॥

सुगमं ।

अंतराइयस्स कम्मस्स पंच पयडीओ ॥ २२ ॥

सुगमं ।

एवदियाओ पयडीओ ॥ २३ ॥

कुदो १ पंचण्णं विसेसणाणं भेदेण तिव्वसेधिदकम्मक्खंधाणं पि भेदस्स णाओव-गयस्स अणब्धवनमे 'पमाणाणणुमारित्तप्यसंगादो । एवं पयडिश्रद्वदा समत्ता ।

समयपबद्धहदाए ॥ २४ ॥

एदमहियारसंभालणसुत्तं सुगमं।

## णाणावरणीय-दंसणावरणीय-अंतराइयस्स केवडियाओ पयडीओ ॥२५॥

एदं सुत्तं तिविहसंखेजे णविवहअसंखेजे णविवहअणंते च ढोइय एद्स्स सुत्तस्य अत्थो वत्तव्यो ।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं।। २०॥

चॅकि गोत्रकमंकी दो ही शक्तियाँ हैं अनएव उसकी दो ही प्रकृतियाँ हैं।

अन्तराय कर्मको कितनी प्रकृतियाँ हैं।। २१॥

यह सूत्र सुगम है।

अन्तराय कर्मकी पाँच प्रकृतियाँ हैं ॥ २२ ॥

यह सूत्र सुगम है।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं।। २३।।

कारण यह कि पाँच विशेषणों के भेदसे विशेषनाको प्राप्त हुए उस कर्मके स्कन्धोका भी भेद न्याय प्राप्त है। उसके न माननेपर प्रमाणकी अननुसारिताका प्रसंग आता है। इस प्रकार प्रकृत्यर्थता समाप्त हुई।

अब समयप्रबद्धार्थताका अधिकार है ॥ २४ 🗉

यह ऋधिकारका स्मर्ण करानेवाला सूत्र मुगम है ।

इानावरणीय, दर्शनावरणीय और अन्तराय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥२५॥ तीन प्रकारके संख्यात, नौ प्रकारके अमंख्यात और नौ प्रकारके अनन्तको लेकर इस सूत्रका अर्थ कहना चाहिये।

१ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'पमाणाणुसाहित्त', ताप्रतौ 'पमाणाणुमारित्त [त्ता]', मप्रतौ 'पमाणाणुसारित्त' हित पाटः।

णाणावरणीय-दंसणावरणीय-अंतराइयस्स कम्मस्स एकेका पयडी तीसं तीसं सागरोवमकोडाकोडीयो समयुपूबद्धद्वाए गुणिदाए ॥२६॥ णाणावरणीय-दंसणावरणीय-अंतराइएस एकका, पयडी। तिस्से कम्मिहिदिसमयभेदेण

णाणावरणीय-दंसणावरणीय-अंतराइएस एकका, पेयडी। तिस्से कम्मिट्ठिदिसमयमेदेण मेदो युचदे। तं जहा—तीसंसागरोवमकोडाकोडीओ एदेसिं कम्माणं कम्मिट्ठिदी। तिस्से चिरमसमए कम्मिट्ठिदिमेत्ता समयपबद्धा अत्थि। छुदो ? कम्मिट्ठिदिएढमसमयप्पदृष्ठि जाव चिरमसमओ ति एत्थ बद्धसमयपबद्धाणं एगपरमाणुमादिं काद्ण जाव अणंतपरमाणुणं कम्मिट्ठिदिचरिमसमए पादुडिणिल्लेवणहाणस्त्रकलेण उवलंभादो। कम्मिट्ठिदिआदिसमए पबद्धवरमाणृण कम्मिट्ठिदिचरिमसमए एगा चेव द्विदी होदि। एसा एगा पयडी। विदियसमए पबद्धकम्मपरमाणृण कमिट्ठिदिचरिमसमए बद्धमाणा विदिया पयडी। विदियसमए पबद्धकम्मपरमाणृण कमिट्ठिदिचरिमसमए बद्धमाणा विदिया पयडी, एदेसिं दुसमयिट्ठिदिदंसणादो। ण च एगसमयादो दोण्णं समयाणमेयतं, विरोहादो। तदो तन्मेदेण पयडिभेदेण वि होद्व्यमण्णहा सन्वसंकरप्पसंगादो। एवं तिर्यसमयपबद्धाणमण्णा पयडी, चउन्थसमयपबद्धाणमण्णा पयडि त्ति णेद्व्यं जाव कम्मिट्ठिदिचरिमसमयपबद्धो ति। पृणो एदं सप्यपबद्धे कालभेदेण पयडिभेदमुवगए संकिलिजमाणे एगसमयपबद्धमलागाणं ठिवय तीसकोडाकोडीहि गुणिदे एतियमेत्ताओ कालिणवंधणपयडीओ णाण दंसणावरण-अंतराइयाणमेकिकिम्स पयडीए होति।

ज्ञानावरणीय, दर्शनावरणीय और अन्तराय कर्मकी एक एक प्रकृति तीस कोड़ा-कोड़ी सागरीपमांकी समय प्रबद्धार्थतासे गुणित करनेवर जो प्राप्त हो उतनी है ॥२६॥

हानाबरणीय, दुशनाबरणीय और अन्तराय इनमेसे जो एक एक प्रकृति है उसका कर्म-स्थितिक सम्योक भेदने भेद कहते हैं। यथा—उन कर्नोकी (मिन्शित तीस कोइकोड़ी सागरोपम प्रमाण है। उनके अन्तिम समयम कर्मास्थित प्रमाण समयप्रवेद होते हैं, वयांकि, कर्मास्थितिक प्रथम समयसे लेकर उसके अन्तिम सभय तक पर्दा दांचे गये समयप्रवेद्धोंके एक परमाणुसे लेकर अनन्त परमाणु तक कर्मिस्थितिक अन्तिम समयमे प्रमायपाहुद्देक निर्लेपनस्थान सूत्रके बलसे पाये जाते हैं। कर्मिस्थितिक प्रथम समयमें तो वो हुए परमाणुआंकी कर्मिस्थिति के अन्तिम समयमें एक ही स्थित होती है। यह एक प्रकृति है। द्वितीय समयमे वांचे गये वर्मपरमाणुओंकी कर्मिस्थितिक अन्तिम समयमें वर्तान दिनीय प्रकृति है। दिनीय समयमें वांचे गये वर्मपरमाणुओंकी कर्मिस्थितिक अन्तिम समयमें वर्तान दिनीय प्रकृति है। इस कारण समयमें प्रकृतिभेद भी होता ही चाहिये, अन्यथा सर्वशंकर दोएका प्रमंग आता है। इसी प्रकार एतीय समयमें वांचे गये परमाणुओंकी अन्य प्रकृति, इस प्रकार कमस्थितिक अन्तिम समय तक ले जाना चाहिये। अब कालक भेदसे प्रकृतिभेदको प्राप्त हुए इन समयप्रविक्षेत्र अन्तिम समय तक ले जाना चाहिये। अब कालक भेदसे प्रकृतिभेदको प्राप्त हुए इन समयप्रविक्षोंका संकलन करनेपर एक समयप्रविद्धकी शलाकाओंको स्थापितकर तीम कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंसे गुणित करनेपर उतनी मात्र ज्ञानावरण, दर्शनावरण और अन्तरायमेसे एक एक कमंकी प्रकृतियाँ होती है।

१ ऋ-ग्राप्रत्योः '-णिलेवण' इति पाठः । २ ऋ-काप्रत्योः 'परमाण्' इति पाठः ।

# एवदियाओ पयडीओ ॥ २७ ॥

जित्रयाओ कालणिबंधणवयडीओ णाणावरणादीणमेकेका पयडी तित्रयमेता होदि ति भणिदं होदि । णवरि मदिणाणावरणीय-सुदणाणावरणीय-ओहिणाणावरणीय-चबखु-अचक्खु-ओहिदंसणावरणीयाणं च तीसंसागरीत्रमकोडाकोडिगुणिदाए एगसमय-पबद्धद्वराए असंखेजनोगेहि गुणिदाए एदानिं सन्वपयिहिपमाणं होदि । अधवा, कम्म-द्रिदिपहमसमए बद्धकम्मक्खंघो एगसमयपबद्धहुदा, विदियसमयपबद्धे विदियसमयपबद्ध-हुदा । एवं णेयव्वं जाव कम्महिद्चिरिमयमओ ति । पुणो एगममयपबद्धहुदं ठविय तीसंगागरोवमकोडाकोडीहि गुणिदे एकेकस्म कम्मस्स एवदियाओ पयडीओ होति। एसा परूचणा एत्थ पहाणा, ण प्रविचल्ला एग-दोश्रादिमययद्विदिव्वमम्सिद्ण परूचिदा ।

वेयणीयस्य कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ २= ॥

म्गमं।

वेदणीयस्म कम्मस्स एकेका पयडी तीसं-पण्णारससागरोवम-कोडाकोडीओ ममयपबद्धहदाए गुणिदाए ॥ २६ ॥

असादावेदणीयस्य कम्मद्भिदिपडमममए जो बढ़ी कम्मक्खंधो सार एगा समय-

#### उनमेंसे प्रत्येककी इतनी प्रकृतियाँ होती हैं।। २७॥

जितनी कार्लानवन्धन प्रकृतियाँ हैं, ज्ञान वरुणादिकांभेंसे प्रत्येककी एक एक प्रकृति उतनी सात्र होती है. यह उक्त सुत्रका अभिशाय है। विशेष इतना है कि मतिज्ञानावरणीय, अतज्ञानावरणीय, अवधिज्ञानावरणीय, चत्तुदर्शनावरणीय, अचन्तुदर्शनावरणीय और अवधिदर्शनावरणीयकी तीस कोड़ाकोड़ि सागरोपमोसे गुणित एक समयप्रवद्धार्थनाको असंख्यात लोकोसे गुणित करनेपर इनकी समस्त प्रकृतियोंका प्रमाण होता है।

त्रथवा, कर्मस्थितिके प्रथम समयमे बांधे गये कर्मस्यस्थका नाम एक समयप्रबद्धार्थता है; द्वितीय समयमें वांचे गये कर्मस्कन्धका नाम द्वितीय समयप्रबद्धार्थता है, इस प्रकार कर्मस्थितिक अन्तिम समय तक ले जाना चाहिये। फिर एक समयप्रवदार्थताको स्थापितकर तीस कोडाकोडी सागरोपमोसे गुणित करनेपर एक एक कर्मकी इतनी प्रकृतियाँ होती हैं। यह प्ररूपणा यहाँ प्रधान है, न कि एक दो खादि समयमात्र स्थितिके दृष्यका खाश्रप करके की गई पूर्वीक प्रभपणा ।

वेदनीय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ २८ ॥

यह सृत्र स्गम है।

तीम और पन्द्रह कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंको समयप्रवद्धार्थतासे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी मात्र वेदनीयकर्मकी एक एक प्रकृति है ॥ २६ ॥

श्रसाता वेट्नीयकी कर्मस्थितिक प्रथम समयमें जो कर्मस्कन्ध वॉधा गया है वह एक समय-

१ ऋ-काप्रत्योः 'एदेसिं' इति पाठः, ऋाष्रती त्रुटितोऽत्र पाठः । २ ताप्रती 'सो' इति पाठः ।

पबद्धह्दा, विदियसमए पबद्धो विदिया समयपबद्धहृदा, तिदयसमए पबद्धो तिदया समयपबद्धहृदाः, एवं णेयव्वं जाव कम्मिट्टिविरिमसमओ ति । एत्थ एगसमयपबद्धहृदं ठिविय तीसंसागरोवमकोडाकोडीहि गुणिदं असादावेदणीयस्स एविद्याओ कालणिबंध-णपयडीओ होति । असादावेदणीयस्स सांतरवंधिस्स' समयपबद्धहृदाए तीसंसागरोवम-कोडाकोडीओ गुणगारो ण हांति, सादबंधणद्धाए असादस्स बंधाभावादो १ एत्थ पिरहारो बुचदे । तं जहा—सगकम्मिट्टिदिअव्भंतरे एदिम्ह उद्देसे असादस्य बंधो णिय्थ चेवे ति ण णियभो अत्थि, णाणाजीवे अस्सिद्ण कम्मिट्टिदीए सव्वसमएस असादबंधुव-लंभादो । एगजीवमिस्सिद्ण कम्मिट्टिदिअव्भंतरे असादस्स ण णिरंतरा बंधो लव्मिदि भणिदे ण, तत्थ वि वणाणाकम्मिट्टिदीयो अस्सिद्ण णिरंतरबंधुवलंभादो । ण च एगजीवेण एत्थ अहियारो, कम्मिट्टिदिमस्सिद्ण समयपबद्धहृदाए परुविदुमाढतादो । तम्हा अमादवेदणीयस्स अद्भुववंधिस्स वि तीसंसागरोवमकोडाकोडीयो गुणगारो होति ति सिद्धं।

असादबंधवोच्छिण्णकाले बद्धं सादमसादत्ताए संकंतं घेत्तृण तीसंसागरोवमकोडा-कोडिमेत्ता समयपबद्धद्वदा ति किण्ण भण्णदे ? ण, सादसहृवेण बद्धाणं कम्मक्खंधाणं

प्रबद्धार्थना है, द्विनीय समयमें वॉधा गया कर्मस्कन्ध द्विनीय समयप्रवद्धार्थना है, तृतीय समयमें वॉधा गया कर्मस्कन्ध तृनीय समयप्रवद्धार्थना है, इस प्रकार कर्मस्थितिक अन्तिम समय तक ले जाना चाहिये। यहाँ एक समयप्रवद्धार्थनाको स्थापितकर तीस कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंसे गुणित करनेपर इननी मात्र आसाना वेदनीयकी कालनिबन्धन प्रकृतियाँ होती हैं।

शंका—त्र्यामाता वेदनीय चृंकि सान्तरवन्धी प्रकृति है, त्रातएव उसकी समयप्रबद्धार्थताका गुणकार तीस कोड़ाकोड़ी सागरोपम नहीं हो सकता, क्योंकि, साता वेदनीयके वन्धकालमे त्रासाता वेदनीयका वन्ध सम्भव नहीं है ?

रामाधान—यहाँ इम शकाका परिहार कहते हैं। वह इस प्रकार है—अपनी कर्मस्थितिके भीतर इस उद्देश्यमें असाता वननीयका बन्ध है ही नहीं, एसा नियम नहीं है; क्योंकि, नाना जीवोंका आश्रय करके कर्मस्थितिके सब समयोमे असाताका बन्ध पाया जाता है।

शंका—एक जीवका आश्रय करके तो कमस्थितिक भीतर श्रसाता वेदनीयका निरन्तर बन्ध नहीं पाया जाता है ?

समाधान—एसा कहनेपर उत्तरमें कहते हैं कि 'नहीं'; क्योंकि, वहाँपर भी नाना कर्म-स्थितियोंका आश्रय करके निरन्तर बन्ध पाया जाता है। आर यहाँ एक जीवका अधिकार भी नहीं है, क्योंकि कर्मस्थितिका आश्रय करके समयप्रवद्धार्थताकी प्ररूपणा प्रारम्भ की गई है। इस कारण अध्रवबन्धी असाता वदनीयका गुणकार तीस काड़ाकोड़ी सामरापम है, यह सिद्ध है।

शंका—ऋसाता वेदनीयके वन्धव्युच्छित्तिकालमें बांधे गये व ऋसाता वेदनीय स्वरूपसे परिणत हुए साता वेदनीयको महराकर तीस को इंग्कोड़ी सागरापम प्रमाण समयप्रबद्धार्थता क्यों नहीं कहते ?

१ प्रतिषु 'सांतरबंधिसमय' इति पाठः । २ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'णाण' इति पाटः ।

संकमेण असादत्ताए परिणदाणं असादसमयपबद्धत्तिविशेहादो । अकम्मसह्रवेण द्विदा पोग्गला असादकम्मसह्रवेण परिणदा जिंद होति ते असादसमयपबद्धा णाम । तम्हा संकमेणागदाणं ण समयपबद्धववएसो ति सिद्धं । एवं घेष्पमाणे सादवेदणीयस्स वि आविलिऊणतीसंसागरोवमकोडाकोडिमेत्तसमयपबद्धद्वदापसंगादो । कुदो ? बंधाविलयादीदअसादिह्वदीए सादसह्रवेण संकंताए' सादसह्रवेण चेव बंधाविलऊणकम्मिहिदिमेत्तः कालमबहाणदंमणादो । ण च सादस्स एत्तियमेत्ता समयपबद्धद्वदा अत्थि, सुत्ते पण्णारस-सागरोवमकोडाकोडिमेत्तसमयपबद्धद्वद्वदेसादो'। ण च असादस्स सादत्ताए संकंतस्स पण्णारससागरोवमकोडाकोडिमेत्ता चेव द्विदी, खंडयघादेण विणा कम्मिहिदीए घादा-मावादो । एवं सादावेदणीयस्स वि वत्तव्वं, विसेसाभावादो ।

# एवदियाओ पयडीओ ॥ ३०॥

जित्रयाओ सादासादवेदणीयाणं कालगदसत्तीयो तित्तयाओ चेव तासि पयडीओ ति घेत्तव्वं।

समाधान—क्योंकि, साता वेदनीयके स्वरूपसे वांधे गये परन्तु संक्रमण वश असाता वेदनीयके स्वरूपसे परिणत हुए कर्मस्कन्धोंके असाता वेदनीय के समयप्रवछ होनेका विरोध है। कारण कि अकर्मस्वरूपसे स्थित पुद्गल यदि असाता वेदनीय कर्मके स्वरूपसे परिणत होते हैं तो वे असाता वेदनीयके समयप्रवछ कहे जाते हैं। इसिल्ये संक्रमण वश आये हुए कर्मपुद्गल स्कन्धोंकी समयप्रवछ संझा नहीं हो सकती, यह सिछ है।

वैसा प्रहण करनेपर साता वेदनीयके भी एक आवलीसे रहित तीस को इं।कोड़ी सागरोपम प्रमाण समयप्रवद्धार्थताका प्रसंग आता है, क्योंकि, वंधावलीसे रहित असाता वेदनीयकी स्थितिका साता वेदनीयके स्वरूपसे परिणत होकर साता वेदनीयके स्वरूपसे ही वन्धावलीसे हीन कर्मस्थिति मात्र काल तक अवस्थान देखा जाता है। परन्तु साता वेदनीय के इनने समयप्रवद्ध नहीं है, क्योंकि सूत्रमें उसके पन्द्रह को इं।कोड़ी सागरोपम मात्र समयप्रवद्धोंका उपदेश है। यदि कहा जाय कि असाता वेदनीय साता वेदनीयके स्वरूपसे संक्रमणको प्राप्त होता है अतः उस कर्मकी पन्द्रह को इं।कोड़ी सागरोपम प्रमाण स्थिति हो सकती है, तो यह कहना भी ठीक नहीं है; क्योंकि, काण्डकधातके विना कर्मस्थितिका घात सम्भव नहीं है।

इसी प्रकार साना वेदनीयके सम्बन्धमें भी प्ररूपणा करनी चाहिये, क्योंकि, उसमें काई विशेषता नहीं हैं।

#### उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ३ • ॥

साता व ऋसाता वेदनीयकी जितनी कालगत शक्तियाँ हैं उतनी ही उनकी प्रकृतियाँ हैं ऐसा ग्रहण करना चाहिये।

१ श्रा-का-ताप्रतिपु 'सादसरूवेण संकंताए' इत्येतावान्यं पाठा नापलस्यते । २ श्राप्रतौ 'बुटितोऽत्र पाठः, ताप्रतौ '-पबडहतदुवदेसादो' इति पाठः ।

छ. १२-६२

मोहणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ३१ ॥ सुगमं।

मोहणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी सत्तरि-चत्तालीसं-वीसं-पण्णा-रस-दस-सागरोवमकोडाकोडीयो समयपबद्धद्वराए गुणिदाए' ॥ ३२॥

मिच्छत्तस्स सत्तरिसागरोवमकोडाकोडीयो, सोलमण्णं कसायाणं चत्तालीसं सागरोवमकोडाकोडीओ, अरिद-मोग-भय-दुगुंछा-णवुंसयवेदाणं वीसं सागरोवमकोडा-कोडीयो, इत्थिवेदस्स पण्णारस सागरोवमकोडाकोडीओ, हस्स-रिद-पुरिसवेदाणं दम सागरोवमकोडाकोडीयो द्विदी होदि। एदाहि कम्मद्विदीहि समयपबद्धद्वदाए गुणिदाए एकेका पयडी एत्तियमेत्ता होदि, समयभेदण बद्धक्तंधाणं पि भेदादो। एत्थ वि सांतरबंधीणं पयडीणमसादावेदणीयकमा वत्तव्यो। सम्मत्तसम्मामिन्छत्ताणं समय-पबद्धद्वदा कथं सत्तरिसागरोवमकोडाकोडिमेत्ता ? ण, मिच्छत्तकम्मद्विदिमेत्तममयपबद्धाणं समत्तत्तसम्मामच्छत्तेसु संकंताणं सेचीयभावेण मन्वेसिमुवलंगादो। तासिमबंधपयडीणं कथं समयपबद्धद्वदा ? ण, मिच्छत्तसरूवेण बद्धाणं कम्मक्खंधाणं लद्धसमयपबद्धव्यद्वाणं

मोहनीय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं।। ३१।। यह सूत्र स्पन है।

सत्तर, चालीस, बीस, पन्द्रह और दस कोड़ाकोड़ी सागरोपमांको समयप्रब-द्वार्थतासे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी मोहनीय कर्मकी एक एक प्रकृति है। 13२॥

मिण्यात्वकी स्थित सत्तर कोड़ाकोई। सागरोपम, सोलह कपायोकी चालीस कोड़ाकोई। सागरोपम; ऋरति, शांक, भय, जुगुप्सा और नपुंसकवेदकी वीस कोड़ाकोड़ी सागरोपम; स्वीवेदकी पन्द्रह कोड़ाकोड़ी सागरोपम तथा हास्य, रित और पुरूप वेदकी दस कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण स्थिति है। इन कर्मस्थितियोंक हारा समयप्रवद्धार्थताको गुणित करनेपर जो प्राप्त हो इतनी मात्र एक एक प्रकृति है, क्योंकि, कालक भेदसे बांधे गये स्कन्धोंका भी भेद होता है। यहाँपर भी सान्तरवन्धी प्रकृतियोंक क्रमको असाता वेदनीयक समान कहना चाहिये।

शंका—सम्यक्त्व और सम्यङ्मिण्यात्वकी समयप्रवद्धार्थना सत्तर कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण कैसे सम्भव हे १

समाधान—नहीं, क्योंकि, सम्यक्त्व और सम्यङ्गिण्यात्वके रूपमें संक्रमणको प्राप्त हुए मिण्यात्व कर्मकी स्थिनिश्रमाण् समयप्रवद्ध निपंक स्वरूपसे वहाँ सभी पाये जाते हैं।

शंका—उन अवन्ध प्रकृतियोंक समयप्रबद्धार्थता कैसे सम्भव हं ?

समाधान—नहीं, क्योंकि मिध्यात्व स्वरूपसे वांधे गये व समयप्रबद्ध संज्ञाको प्राप्त हुए

१ प्रतिषु 'गुणिदात्रो' इति पाटः । २ ताप्रतौ -'वेदणीयम्स' इति पाठः । ३ त्रप्रतौ 'सेचीयाभावेग' इति पाठः ।

सम्मत्त-सम्मामिच्छत्तसरूवेण संकंताणं पि दव्वद्वियणयेण तव्ववएसं पिंड विरोहा-भावादो । एस कमो अवंधपयडीणं चेव, ण वंधपयडीणं; पुरिसवेदस्य वि चालीस-सामगेवमकोडाकोडिमेत्तसमयपबद्धद्वदापसंगादो । ण च एवं, तहाविहसुत्ताणुवर्लभादो ।

## एवदियाओ पयडीआ।। ३३॥

जित्या समयपबद्धा तित्यमेत्ताओ पयडीओ एकेका पयडी होदि, कालभेदेण भेदृवलंभादो।

आउअस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ३४ ॥ गुगमं।

आउअस्य कम्मस्य एकेका पयडी अंतोमुहुत्तमंतोमुहुत्तं समय-पबद्धहदाए गुणिदाए ॥ ३५॥

अंतोम्रहुत्तमंतोम्रहुत्तमिदि विच्छाणिदेमा । तेण चदुण्णमाउआणं अंतोम्रहुत्तमेता चैव द्विदिबंधगद्धा होदि त्ति सिद्धं । एदीए बंधगद्धाए एगममयपबद्धे गुणिदे चदुण्ण-माउआणं पुध पुध समयपश्द्वद्वदापमाणं होदि । आउअस्स संखेबद्धाए ऊणपुच्वकोडि-तिभागमेत्ता समयपबद्धद्वदा किण्ण परुविदा, कदलीचादमस्सिद्ण अंतोम्रहुत्तृणपुच्व -

कर्मस्वन्धोंके सम्यक्त्व एवं सम्यङ्गिण्यात्व स्वरूपसे सकान्त होनेपर भी उनको द्वव्यार्थिक नयसे समयप्रवद्ध कहनेमें दोई विरोध नहीं है। यह कम अवन्य प्रकृतियोंके ही सम्भव है, वन्ध प्रकृतियोंके नहीं; क्योंकि, वैसा होनेपर पुरुषवेदके भी चालीस कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण समयप्रवद्धार्थनाका प्रसङ्ग आता है। परन्तु ऐसा हे नहीं, क्योंकि, उस प्रकारका कोई सूत्र नहीं है।

#### उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ३३ ॥

जितने समयप्रबद्ध ो उतनी मध्य प्रकृतियों स्वरूप एक एक प्रकृति होती है, क्योंकि, कालके भेदमें प्रकृतिभेद पाया जाता है ।

अायु कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ३४ ॥

यह सृत्र सुगम है।

अन्तर्महुते अन्तर्महूर्तको समयप्रबद्धार्थनासे गुणिन करनेपर जो प्राप्त हो उतनी आयु कर्मकी एक एक प्रकृति है।। ३४॥

'अन्तर्मुहूत अन्तर्मुहूते' यह बीप्सानिर्देश हैं। इमिलए चारों आयुओंका स्थितिवन्धक काल अन्तर्मुहूर्त मात्र ही है, यह मिछ है। इस बन्बककालने एक समयप्रबद्धको गुणित करनेपर पृथक पृथक चारो आयुओकी समयप्रबद्धार्थताका प्रमाण होता है।

शंका —आयुके संज्ञेषाद्वामे हीन पूर्वकोटिके त्रिभाग प्रमाण अथवा कर्लीघातका आश्रय करके अन्तर्भुहर्तमे हीन पूर्वकोटि धमाण समयप्रवद्वार्थता क्यों नहीं कही गई है ?

१ प्रतिषु 'त्र्रतोमुहुत्तेणकुच्य-' इति पाष्टः।

कोडिमेत्ता वा १ ण एस दोसो, जहा सादादीणं एगममयअबंधगो होद्ण विदियसमए चेव बंधगो होदि, एवं ण आउअस्स; किं तु सेसाउअस्स वेत्तिमागं गंतूण चेव बंधगो होदि त्ति जाणावणहुं अंतोम्रहुत्तग्गहणं कदं।

एवदियाओ पयडीओ ॥ ३६ ॥ सुगमं। णामस्स कम्मस्सं केवडियाओ पयडीओ ॥ ३७ ॥ सगमं।

णामस्स कम्मस्स एकेका पयडी वीसं-अहारस-सोलस-पण्णारस-चोहस्स—बारस—दससागरोवम³कोडाकोडीयो समयपबद्धहदाए गुणि-दाए ॥ ३८ ॥

णिरयगइ-णिरयगइपाओग्गाणुपृच्वि-तिरिक्खगइ-तिरिक्खगइपाओग्गाणुपृच्वि-एइंदिय-पंचिदियजादि-[ओरालिय-वेउच्विय-] तेजा-कम्मइयसरीर वण्ण-गंध-रस-फास-ओरालिय-वेउच्वियसरीरअंगोवंग-हुंडसंठाण-असंपत्तसेवट्टसंघडण-अगुरुवलहुग-उवघाद-परघाद-उस्सास-आदाबुज्जोव-अप्पयत्थविहायगदि-थावर-तस-बादर-पज्जत-पत्तेयसरीर-अधिर-असुद-अणादेज-दुभग-दुस्यर-अजसिकत्ति-णिमिणणामाणं वीसं सागरीवमकोडाकोडीयो

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि जिस प्रकार साता वेदनीय आदि कर्मोका एक समय अवन्थक होकर द्वितीय समयमें ही वन्धक हो जाता है, इस प्रकार आयुक्तमंका वन्धक नहीं होता; किन्तु शेष आयुक्ते दो त्रिमाग विताकर ही वन्धक होता है, यह वनलानेक लिए अन्तर्भुहूर्त-का ब्रह्म किया है।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं।। ३६।। यह सूत्र सुगम है। नाम कमकी कितनी प्रकृतियाँ हैं।। ३७॥। यह सूत्र सुगम है।

बीस, अठारह, सोलह, पन्द्रह, चौदह, बारह और दम कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंको समयप्रबद्धार्थता से गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी नामकर्मकी एक एक प्रकृति है।। ३८॥

नरकगति, नरकगतिश्रायोग्यानुपूर्वा, तिर्यगगति, तिर्थगगितप्रायोग्यानुपूर्वा, एकेन्द्रिय जाति व पंचेन्द्रिय जाति, [ श्रोदारिक, वैक्रियिक, ] तैजम व कार्मण शरीर, वर्ण, गन्ध, रस, स्पर्श, श्रोदा-रिक व वैक्रियिक शरीरागोपांग, हण्डसस्थान, श्रमंत्राप्तास्तृपाटिका संहनन, श्रगुरुज्यु, उपचात, पर-घात, उच्छवास, श्रातप, उद्योत, श्रप्रशस्तिविद्यायोगित, स्थावर, त्रस, वादर, पर्याप्त, प्रत्येकशरीर, श्रस्थिर, श्रशुभ, श्रनादेय, दुर्भग, दुस्वर, श्रयशाकीर्ति श्रोर निर्माण इक नामकर्मकी प्रकृतियोंका

१ ताप्रतौ 'ध्गसमयपवंषगो' इति पाठः । २ त्रा-का-ताप्रतिषु 'णामकम्स' इति पाठः । ३ ताप्रतौ 'वारससागरोवम' द्वित पाठः ।

उक्कस्सिट्ठिदिबंधो । बीइंदिय-तीइंदिय-घउरिंदिय-सुहुम-साधारण-अपजत-पंचमसंठाण-पंचमसंघडणाणमद्वारससागरोवमकोडाकोडीयो उक्कस्मिट्ठिदिबंधो । चउत्थसंठाण-चउत्थ-संघडणाणं सोलससागरोवमकोडाकोडीयो उक्कस्सिट्ठिदिबंधो । मणुसगइ-मणुसगइपाओग्गा-णुप्वतीणं पण्णारससागरोवमकोडाकोडीयो उक्कस्सिट्ठिदिबंधो । होदि । तदियसंठाण-तदियसंघडणाणं चोइससागरोवमकोडाकोडीयो उक्कस्सिट्ठिदिबंधो । विदियसंठाण-विदिय-संघडणाणं बारससागरोवमकोडाकोडीयो उक्कस्सिट्ठिदिबंधो । देवगइ-देवगइपाओग्गाणु-पुन्वि-समचउरससंठाण-वज्जरिसहवइरणारायणसंघडण-पसत्थिविहायगदि-थिर-सुभ-सुभग-सुस्सर-आदेज-जमगित्तीणं दससागरोवमकोडाकोडीयो उक्कस्सिट्ठिदिबंधो । एदाहि द्विदीहि पुध पुध समयपबद्धे गुणिदे सग-सगसमयपबद्धहदा होदि ।

संपहि आहारद्गस्य समयपबद्धद्वदा संखेजंतोग्रहत्तमेत्ता । तं जहा - अद्ववस्संतो-मुहुत्तस् अवरि संजदी अंतोमुहुत्तकालमाहारद्गं बंधिय णियमा थक्कदि, पमत्तद्वाए आहार-द्गरम बंधाभावादो । एवमंतोग्रहत्तमबंधगो होद्ण ' पुणी अंतोग्रहत्तं बंधगो होदि, पडिवण्णअप्यमत्तभावतादो । एवमप्यमत्त-यमत्तद्वासु व बंधगो अबंधगो च होदण ताव गच्छदि जाव 'पुन्तकोडिचरिमसमओ ति । एदे अंतोग्रहत्ते अन्विणद्ण गहिदे संखेजं-उत्कृष्ट स्थितिवन्ध वीस कोड़ाकोड़ी सागरीयम प्रमाण होता है। द्वीन्द्रिय, बीन्द्रिय, चतुरिन्द्रिय, सूदम, साधारण, अपर्याप्त, पांचवां संस्थान और पांचवां संहनन इनका उत्कृष्ट स्थितिबन्ध अठा-रह कोड़ाकोड़ी सागरापम प्रमाण होता है। चौथे संस्थान त्रोर चौथे संहननका उत्कृष्ट स्थितिबन्ध सोलह को इन्हों इन सागरापम प्रमाण होता है। मनुष्यगति और मनुष्यगतिप्रयोग्यानुपूर्वीका उत्कृष्ट स्थितिवन्य पन्द्रह को इको इको हो सागरापम प्रमाण होता है। तृतीय संस्थान स्रोर तृतीय संहननका उत्कृष्ट स्थितिवन्ध चौदह को इकि झोरी सागरीपम प्रमाण होता है। द्वितीय संस्थान श्रीर द्वितीय संहननका उत्कृष्ट स्थितिवन्ध बारह कांड़ाकांड़ी सागरापम प्रमाण होता है। देवगति, देवगतिप्रयोग्यानुपूर्वी, समचतुरस्रसंस्थान, वज्रपभवज्ञनाराचसंहनन, प्रशस्त विहायोगित, स्थिर, शुभ, सुभग, सुस्वर, ऋदिय ऋार यशःकीति इनका उत्कृष्ट स्थितवन्ध दस कांडाकांड़ी सागरा-पम प्रमाण होता है। इन स्थितियोके द्वारा पृथक् पृथक् समयप्रवद्धको गुणित करनेपर अपनी श्रपनी समयप्रबद्धार्थताका प्रमाण होता है।

श्रव श्राहारकद्विककी समयप्रबद्धार्थताका प्रमाण संख्यात श्रानमुंहूर्त मात्र है। यथा— श्राठ वर्ष व श्रान्तमुंहूर्तके उपर संयत होकर श्रान्तमुंहूर्त काल तक श्राहारकद्विकको वॉधकर नियमसे थक जाता है, कारण कि प्रमत्तसंयतकालमें श्राहारकद्विकका बन्ध नहीं होता है। इस प्रकारसे श्रान्तमुंहूर्त काल तक श्रावन्धक होकर फिरसे श्रान्तमुंहूर्त काल तक वन्धक होता है, क्योंकि, तव उसने श्राप्तमत्तभावका प्राप्त वर लिया है। इस प्रकार श्राप्तमत्त व प्रमत्त कालोंमें क्रमसे वन्धक व श्रावन्धक होकरतव तक जाता है जब तक पूर्वके। टिका श्रान्तम समय प्राप्त होता है। इन श्रानमुंहूर्तोको समुच्य

१ छ. छं. १, २४, ६, पु. ६, पू. ६ मू. ७, १६, १८, ३०, ३६, ३८, ४२, गो. क. १२८-१३२। २ ताप्रती 'मर्बंचगो होदूण [ पुणो अंतोगुहुत्तम्बंघगो होदूण ] इति पाठः। ३ मप्रतिपाठोऽयम्। अ-आ-आ-का ताप्रतिषु 'एवमप्पमतद्धामु' इति पाठः। ४ अ-आकाप्रतिषु 'पुणकोद्धि' इति पाठः।

तोम्रहृत्तमेत्ता चेव समयपवद्भद्वदा लब्भदि ।

तित्थयरस्स पुण सादिरेयतेचीसमागरोवममेचा समयपगढ्डद्वा लब्भंति। तं जहाएगो देवो वा णेरइया वा सम्मादिद्वी पुञ्चकोडाउअमणुस्सेसु उववण्णा, गब्भादिअद्ववस्माणमंतोसुहुत्तब्मिहयाणसुविर तित्थयरणामकम्मबंधमागंतृण तदो प्पद्विड उविर णिरंतरं विक्मदि जाव अवसेसपुञ्चकोडिसमिहियतेचीससागरोवमाणि चि, तित्थयरं बंधमाणसंजदस्स बद्धतेचीसमागरोवममेचदेवाउअस्स देवेसुप्पण्णस्म तेचीसमागरोवममेचकालं 
णिरंतरं बंधवलंभादो। पुणो तचो चुदो समाणो पुणो वि तित्थयरणामकम्मं बंधिद जाव 
पुञ्चकोडाउअमणुस्सेसु उप्पिज्ञय वासपुधचावसेसे अपुञ्चकरणो होद्ण चिरमसचमभागस्स पढमसमयअपुञ्चकरणो चि। उविर बंधा णित्थ, चिरमसचमभागस्स पढमसमए 
अणुप्पादाणुञ्छेदेण बंधो वोच्छिज्जदि चि समुचाइिस्यवयणुञ्चलंभादो। वासपुधचं किमिदि 
उञ्चराविदं १ ण एम दोसो, तित्थविहारस्म जहण्णेण वासपुधचमेचकालुञ्चलंभादो। 
एवमादिमंतिमदोहि वासपुधचेहि ऊणदोपुञ्चकोडीहि मादिरेयतेचीससागरावममेचा 
तित्थयरस्स समयपबद्धद्वदा होदि चि के वि आइरिया भणंति। तण्ण घडदे। कुदो १ 
आहारदुगस्स संखेजज्ञवासमेचा तित्थयरस्म मादिरेयतेचीसमागरावममेचा 
ममयपबद्धद्वदा होति चि सुचाभावादो। ण च सुचपिडकूलं वस्खाणं होदि, वस्खाणाभासचादो।

रूपसे ब्रह्म करनेपूर संख्यात अन्तर्मुहूर्त प्रमाग्य ही समयप्रवद्धार्थता पायी जाती है।

परन्तु तीर्थं कर प्रकृतिकी समयप्रवद्धावता माधिक तेनीम सागरीपम प्रमाण पायी जाती है। यथा — एक देव अथवा नारकी सम्यन्दिए पूर्वकेटि प्रमाण यायुवाले मनुष्योंमें उत्पन्न हुया। उसके गममें लेकर अन्तर्मुहृते अधिक आठ वर्षोंक प्रधान् तीर्थंकर नामकर्म बन्धको पाप्त हुआ। उससे आगे वह राप पूर्वकेटिसे अधिक तेनीस सागरीपम प्रमाण आत तक निरन्तर व्यथता है, क्यांकि, जो संयत तेनीस सागरीपम प्रमाण काल तक उसका निरन्तर बन्ध पाया जाता है। किर वहां से च्युत होकर किरसे भी वह पूर्वकेटि प्रमाण आयुवाले मनुष्योंमें उत्पन्न होकर वर्ष प्रथक्त्यक होप रहनेपर अपूर्वकरण गुण्स्थानवर्ती होकर अन्तिम सप्तम भागके प्रथम समयवर्ती अपूर्वकरण तक तीर्थंकर नामकर्मको बॉधता है। इसके आगे उसका बन्ध नहीं होता है, क्योंकि, "अन्तिम सप्तम भागके प्रथम समयमें अनुत्पादानुच्छेदसे उसका बन्ध व्यक्ति होता है, क्योंकि, "अन्तिम सप्तम भागके प्रथम समयमें अनुत्पादानुच्छेदसे उसका बन्ध व्यक्ति होता है। जाता है। एसा समूत्राचार्यका वचन पाया जाता है।

शङ्का—वर्षपृथक्तवको अवशेष क्यों रखाया गया है ?

समाधान—यह दोई दोप नहीं हैं, क्योंकि, तीर्थविहारका काल जवन्य स्वरूपसे वर्षप्रथक्त मात्र पाया जाना है।

इस प्रकार आदि और अन्तक दो वर्षपृथक बोसे रहित तथा दो पूर्वकोटि अधिक तीर्थ हुर प्रकृतिकी तेतीस सागरोपम मात्र समयप्रवढार्थना होती है, एसा किनने ही आचार्य कहते हैं, परन्तु वह घटित नहीं होता, क्योंकि, आहारकद्विककी संख्यात वर्ष मात्र और तीर्थंकर प्रकृतिकी माधिक तेतीस सागरोपम प्रमाण समयप्रवढार्थना हे, ऐसा कोई सूत्र नहीं है। और सूत्रके अतिकूल व्याख्यान होता नहीं है, क्योंकि,

१ तापती 'एवमादिभंतरियदोाह' इति पाठः । २ अन्त्रा-काप्रतिषु 'मेत्तो' इति पाठः ।

ण च ज्ञतीए सुत्तस्य बाहा संभविद, सयनबाहादीदस्स सुत्तववएसादो । जदि एवं तो एदेसिं कम्माणं तिण्णं केवडिया समयपबद्धद्वदा ? वीसंसागरोवमकोडाकोडिमेता । एदेसिं तिण्णं कम्माणमुक्तस्सिद्धिदंबंघो अंतोकोडाकोडिमेत्तो चेव । ण च तेत्तियं कालमेदेसिं बंघो वि संभविद, कमेण संखेजवस्ससादिरेयनेत्तीससागरोवममेत्तकालबंधुवलंभादो । जेसिनंतोकोडाकोडिमेत्ता वि समयपबद्धद्वदा ण संभविद कधं तेसिं वीस्सागरोवमकोडाकोडिमेत्तसमयपबद्धणं संभवो ति ? ण एस दोनो, एदेसु तिनु कम्मेसु बज्कमाणेनु वीसंसागरोवमकोडाकोडिमेत्तसमयपबद्धद्वदाए उवलंभादो । एदाओ तिण्णि वि बंधपगदीआं । ण च बंधपयडीणं संकमेण समयपबद्धद्वदाए उवलंभादो । एदाओ तिण्णि वि बंधपगदीआं । ण च बंधपयडीणं संकमेण समयपबद्धद्वदाए उवलंभादो । एदाओ तिण्णि वि बंधपग्रागरोवमकोडाकोडिमेत्तसमयपबद्धद्वदाएसंगादो ति ? एत्य परिहागे उच्चदे । तं जहा—जासि पयडीणं द्विदिसंतादो उविर कम्हि वि काले द्विदिबंधो संभविद ताओ बंधपयडीओ णाम । जासि पुण पयडीणं बंधो चेव णत्य, बंधे संते वि जासि पयडीणं द्विदिसंतादो उविर समवदि; ताओ संतपयडीओ, संतपहाणत्तादो । ण च आहारदुग-तित्ययराणं द्विदिसंतादो उविर वंधो अत्थ, समाइद्वीसु तद्णवलंभादो

वह व्याख्यानाभास कहा जाता है। यदि कहा जाय कि युक्तिमें सूत्रको बाधा पहुँचाई जा सकती है, सो यह कहना भी ठीफ नहीं है, क्योंकि, जो समस्त वाधाओंसे रहित होता है उसरी सब संज्ञा है।

शङ्का—यदि ऐसा है तो फिर इन तीन कमोंकी समयप्रव्यव्यक्ता कितनी है ? समाधान—उनकी समयप्रव्यव्यक्षिता वीस कोइकोई। सागरीपम प्रमाण है।

शङ्का—इन नीन कर्मीका उन्हृष्ट स्थितिबन्ध अन्तःकां हाकां ही सागरापम प्रमाण ही होता है। परन्तु इनने काल तक उनका बन्ध भी सम्भव नहीं है, क्योंकि, वह क्रमसे संख्यान वर्ष और साधिक तेनीस सागरोपम काल तक ही पाया जाता है। इसलिए जिनकी अन्तःकां हाकां ही मात्र भी समय प्रवद्धार्थता सम्भव नहीं है उनके बीस को इकां ही सागरोपम प्रमाण समयप्रवद्धोंकी सम्भावना कैसे की जा सकती है ?

समाधान—यह कोई दोप नहीं है, क्योंकि, वधते समय इन नीनों कर्मीमें बीम कोड़ा कोड़ी सागरोपमोंमें संचयको प्राप्त हुए नामकर्मक समयप्रवद्धोंका संक्रमण होनेपर इनकी बीस कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण समयप्रवद्धार्थना पार्या जानी है।

राङ्का—ये तीनों ही बन्धप्रकृतियाँ हैं, और बन्धप्रकृतियोंकी संक्रमण्में समयप्रबद्धार्थना कहना शक्य नहीं है, क्योंकि, ऐसा होनेपर साना बेदनीयकी भी समयप्रबद्धार्थना तीस कोड़ाकोड़ी सागरोपम प्रमाण प्राप्त होती है ?

समाधान—यहाँ उक्त शङ्काका परिहार कहते हैं। वह इम प्रकार है—जिन प्रकृतियोंका स्थितिमत्त्वसे अधिक किसी भी कालमे बन्ध सम्भव है वे बन्धप्रकृतियाँ कही जाती हैं। परन्तु जिन प्रकृतियोंका वन्ध ही नहीं होता है और वन्धके होनेपर भी जिन प्रकृतियोंका स्थितिसत्त्वसे अधिक सदा काल बन्ध सम्भव नहीं है वे सत्त्वप्रकृतियाँ हैं, क्योंकि, सत्त्वकी प्रधानता है। आहारकद्विक और तीथकर प्रकृतिका स्थिति सत्त्वसे अधिक वन्ध सम्भव नहीं है, क्योंकि, वह सम्यग्हिप्योंमें नहीं पाया जाता

तम्हा सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं व एदाणि तिण्णि वि संतकम्माणि। तदो जहा सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणं समयपबद्धहुदा संकमेण पर्विदा तहा एदासि पि संकमेणेव पर्वेद्या, संतकम्मत्तं पि भेदाभावादो। जिद वि संकमेण समयपबद्धहुदा बुच्चदे तो वि उक्कस्सिट्टिदिमेत्ता समयपबद्धहुदा णोवलब्मदे, सम्मत्त-सम्मामिच्छत्तेसु कम्मिट्टिदिपढम्समयपबद्धाणं संकमाभावादो आहार-तित्थयरेसु उदयाविलयमेत्तसमयपबद्धाणं संकमाभावादो ति १ ण एस दोसो, णाणाकालेसु णाणाजीवे अस्सिद्ण पर्विञ्जमाणे सन्वेसि समयपबद्धाणं संकमुवलंभादो। ण च कम्मिट्टिदिए आदीए चेव एत्थ होदि ति णियमो अत्थि, अणादिसंसारे बुद्धिबल्सिद्धआदिदंस-णादो। एत्थ जं गंथबहुत्तभएण ण वृत्तं तं चितिय वत्तव्वं।

## एवदियाओ पयडीओ ॥ ३६ ॥

जित्या समयपबद्धा पुट्वं परूविदा एकेकिस्से पयडीए तित्तयमेत्ताओ पयडीओ होति ति घेत्तव्वं।

# गोदस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ४० ॥ सुगमं।

है। इस कारण सम्यक्त्व व सम्यङ्मिश्यात्वके समान ये तीनों ही सत्त्वप्रकृतियाँ हैं। स्नतपत्र जिस प्रकार सम्यक्त्व व सम्यङ्मिश्यात्व प्रकृतियोंकी समयश्वद्धार्थताकी संक्रमण द्वारा प्रमृपणा की गई है उसी प्रकार इनकी भी समयप्रवद्धार्थताकी प्रमृपणा संक्रमण द्वारा करनी चाहिय, क्योंकि, सत्कर्मताके प्रति उनमें कोई विशेषता नहीं है।

राङ्का—यद्यपि संक्रमणसे इनकी समयप्रविद्धार्थता वतलाई जा रही है तो भी इनकी उत्कृष्ट स्थिति प्रमाण समयप्रविद्धार्थता नहीं पायी जाती है, क्योंकि, सम्यक्त्व और सम्यङ्मिण्यात्व प्रकृतियोंमें कर्मस्थितिक प्रथम समयसे लेकर अन्तर प्रमाण कालमें वांधे गये समयप्रविद्धोंके संक्रमणका अभाव है, तथा आहारिद्धिक और तीर्थंकर प्रकृतियोंमें उद्यावली प्रमाण समयप्रविद्धोंके संक्रमणका अभाव है ?

समाधान—यह कोई दोप नहीं है. क्योंकि नाना कालोमे नाना जीवोंका आश्रय करके प्ररूपणा करनेपर सब समयप्रवद्धोंका संक्रमण पाया जाता है। दूसरे, यहाँ कर्मास्थितिक आदिमें ही होता है, ऐसा नियम भी नहीं है, क्योंकि, अनादि संसारमें बुद्धिवलसे सिद्ध आदि देखी जाती है।

यहाँ प्रन्थकी ऋधिकताक भयसे जो नहीं कहा गया है उसको विचार कर कहना चाहिये।

#### उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ३६ ॥

एक एक प्रकृतिके जितने समयप्रवद्ध पहिले कहं गये हैं उतनी मात्र प्रकृतियाँ होती हैं, ऐसा प्रहृण करना चाहिये।

गोत्र कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ? ॥ ४० ॥ यह सूत्र सुगम है।

१ ऋ-ऋा-काप्रतिषु 'भएण वृत्तं' इति पाठः ।

# गोदस्स कम्मस्स एकेका पयडी बीसं-दससागरोवमकोडाकोडीओ समयपबद्ध इदाए गुणिदाए ॥ ४१ ॥

वीसंसागरोवमकोडोकोडीहि एगसमयपबद्धे गुणिरे णीचागोदस्स समयपबद्धहुदा-पमाणं होदि । दससागरोवमकोडाकोडीहि गुणिदे उच्चागोदस्स समयपबद्धहुदापमाणं होदि । एतथ साद।सादाणं परूविदविहाणं संचितिय वत्तव्वं ।

एवदियाओ पयडोओ ॥ ४२ ॥

सुगमं ।

एवं समयपबद्धद्वदा ति समत्तमणियोगहारं।

खेत्तपचासे ति ॥ ४३ ॥

एदमहियारसंभालणसुत्तं । प्रत्यास्यते अस्मिन्निति प्रत्यासः, क्षेत्रं तत्प्रत्यासश्च क्षेत्रप्रत्यासः । जीवेण ओद्वद्धेत्तस्स खेतपचासे त्ति सण्णा ।

णाणावरणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ४४ ॥ सुगमं।

णाणावरणीयस्स कम्मस्स जो मच्छो जोयणसहस्सओ सयंभु-रमणसमुद्दस्स बाहिरह्मए तडे अच्छिदो, वेयणसमुग्धादेण समुहदो,

बीस और दस कोड़ाकोड़ी सागरीपमोंको समयप्रबद्धार्थता से गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी गोत्र कमंकी एक एक प्रकृति है।। ४१।।

एक समयप्रवद्धको बीस कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंसे गुणित करनेपर नीच गांत्रकी समयप्रवद्धा-र्थताका प्रमाण होता है। तथा दस कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंसे गुणित करनेपर उच्चगांत्रकी समय-प्रवद्धार्थताका प्रमाण होता है। साता व श्रसाता वदनीयके सम्बन्धमें जो विधि प्रकृपित की गई है उसको भले प्रकार विचार कर यहाँ भी कहनी चाहिये।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं ॥ ४२ ॥ यह सूत्र सुगम है।

इस प्रकार समयप्रबद्धार्थता यह ऋनुयोगद्वार समाप्त हुऋा।

क्षेत्रप्रत्यास अनुयोगद्वारका अधिकार है ॥ ४३ ॥

यह सूत्र ऋधिकारका स्मरण कराता है।

जहाँ समीपमें रहा जाता है वह प्रत्यास कहा जाता है, चेत्र रूप प्रत्यास चेत्रप्रत्यास, इस प्रकार यहाँ कर्मधारय समास है। जीवके द्वारा ऋवष्टब्ध (अवलम्बित ) चेत्रकी चेत्रप्रत्यास संज्ञा है।

ज्ञानावरणीय कमकी कितनी प्रकृतियाँ हैं ? ॥ ४४ ॥

यह सूत्र सुगम है।

जो मत्स्य एक हजार योजन प्रमाण है, स्वयम्भूरमण समुद्रके बाह्य इ. १२-६३ काउछेस्सियाए लग्गो, पुणरवि मारणंतियसमुग्घादेण समुहदो, तिण्णि विग्गहगदिकंदयाणि काऊण से काले अधो सत्तमाए पुढवीए णेरइएस उववज्ञिहदि ति ॥ ४५॥

एदेण सन्वेण वि सुत्तेण णाणावरणीयस्य उक्तस्सखेत्तपचासो परूविदो । एदस्स सुत्तस्य अत्थो वि सुगमो, खेत्तविहाणे परूविदत्तादो ।

खेत्तपचासेण गुणिदाओ ॥ ४६ ॥

पुर्वत्तेण खेत्तपचासेण गुणिदाओ समयपबद्धहृदापयडीओ एत्थतणपयडिपमाणं होति। एवदियाओ पयडीओ ॥ ४७॥

पयि अद्वराए जाओ पयडीओ जाजावरणीयस्स परूविदाओ ताओ अप्पष्पणो समयपबद्धद्वदाए गुणेदन्वाओ । एवं गुणिदे समयपबद्धद्वदापयडीओ होति । पुणो तासु खेत्तपचासेण जगपदरस्य असंखेजिदिभागमेत्तेण गुणिदासु एत्थतणपयडीओ होति । एत्थ तेरासियकमेण पयि जिमाणमाणेदन्वं ।

## एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ ४८ ॥

तटपर स्थित है, वेदनासमुद्घातको प्राप्त हुआ है, कापोतलेक्यासे संलग्न है, इसके बाद मारणंतिक समुद्घातको प्राप्त हुआ है, विग्रहगतिके तीन काण्डकोंको करके अनन्तर समयमें नीचे सातवीं पृथिवीके नारिकयों में उत्पन्न होगा, उसके ज्ञानावरण कर्मकी जो एक एक प्रकृति होती है। १४४।।

इस सब ही सूत्र के द्वारा ज्ञानावरणीय कर्मके उत्कृष्ट देव प्रत्यासकी प्ररूपणा की गई है। इस सूत्रका ऋथे भी सुगम है, क्योंक, देवविधानमें उसकी प्ररूपणा की जा चुकी है।

उन्हें चेत्रप्रत्याससे गुणित करनेपर ज्ञानावरणकी क्षेत्रप्रत्यास प्रकृतियोंका प्रमाण होता है।। ४६ ॥

पूर्वोक्त चेत्र प्रत्याससे समय प्रवद्धार्थना प्रकृतियोंको गुणिन करनेपर यहाँकी प्रकृतियोंका प्रमाण होता है।

उमकी इतनी प्रकृतियां हैं ॥ ४७ ॥

प्रकृत्यर्थतामे ज्ञानावरणकी जिन प्रकृतियोंकी प्ररूपण। की गई है उनको अपनी अपनी समय-प्रवद्धार्थतासे गुणित करना चाहिये। इस प्रकार गुणित करनेपर समयप्रवद्धार्थता प्रकृतियाँ होती हैं। फिर उनको जगप्रतरक असंख्यातवें भाग मात्र नेत्रप्रत्याससे गुणित करनेपर यहाँकी प्रकृतियाँ होती हैं। यहाँ त्रेराशिक कमसे प्रकृतियोंका प्रमाण लाना चाहिये।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तराय कर्मीके सम्बन्धमें प्ररूपणा करनी चाहिये ॥ ४८ ॥ जहा णाणावरणीयस्स समयपबद्धद्वदापयडीओ खेत्तपश्चासेण गुणिय आणिदाओ तहा एदेसि वि तिण्णं कम्माणं खेत्तपश्चासपयडिपमाणमाणेदव्वं।

वेयणीयस्स कम्मस्स केवडियाओ पयडीओ ॥ ४६ ॥

सुगमं ।

वेयणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी अण्णदरस्स केवलिस्स केव-लिसमुग्घादेण समुग्घादस्स सञ्बलोगं गदस्स ॥ ५०॥

एदेण सुत्तेण खेत्तपचासपमाणं परूविदं संमालिदं वा, खेत्तविहाणे परूविदत्तादो । खेत्तपच।सेण गुणिदाओ ॥ ५१॥

वेयणीयस्स एकेका पयडी खेत्तपचासेण गुणिदा संती असंखेज्जाओ पयडीओ होति। एका समयपबद्धहदाप्यडी जिद घणलोगमेत्ता होदि तो सन्वासि कि लमामो ति खेत्तपचासगुणगारो साह्यन्त्रो। 'वेयणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी सन्वलोगं गदस्स केवलिस्स, खेत्ताचासेण गुणिदाओ' ति कधमेत्थ मिण्णाहियरणाणं संबंधो १ ण,

जिस प्रकार ज्ञानावरणीय कर्मकी समयप्रवद्धार्थता प्रकृतियोंको चेत्रप्रत्याससे गुणित करके लाया गया है उसी प्रकार इन तीनों ही कर्मोंके चेत्रप्रत्यासरूप प्रकृतियोंके प्रमाणको लाना चाहिये।

वेदनीय कर्मकी कितनी प्रकृतियाँ हैं।। ४६।।

यह सूत्र सुगम है।

केवलिसमुद्वातसे समुद्वातको प्राप्त होकर सर्व लोकको प्राप्त हुए अन्यतर केवलीके जो वेदनीय कर्मको एक एक प्रकृति होती है ॥५०॥

इस सूत्रके द्वारा चेत्रप्रत्यासके प्रमाण की प्ररूपणा की गई है। अथवा, उसका स्मरण कराया गया है, क्योंकि उसकी प्ररूपणा चेत्रविधानमें की जा चुकी है।

उन्हें चेत्र प्रत्याससे गुणित करनेपर वेदनीय कर्मकी क्षेत्रप्रत्यास प्रकृतियोंका प्रमाण होता है ॥ ४१ ॥

वेदनीय कमकी एक एक प्रकृति चेत्रप्रत्याससे गुणित होकर असंख्यात प्रकृतियाँ होती हैं। यदि एक समय प्रवद्धार्थता प्रकृति घनलोक प्रमाण है तो सब प्रकृतियाँ कितनी होंगी, इस प्रकार चेत्रप्रत्यासके गुणकारको सिद्ध करना चाहिये।

शंका—'वेयणीस्स कम्मस्स एककेक्फा पयडी सञ्चलीगं गदस्स केवलिस्स खेत्तपच्चासेण गुणिदाश्रो' यहाँ चूंकि 'पयडी' पद एकवचन और 'गुणिदाश्रो' पद बहुवचन है, अतएव यहाँ इन भिन्न अधिकरणवालोंका संबंध किस प्रदार हो सकता है ?

१ आप्रती '-पबद्धहदा वयदा पयडी', काप्रती 'पबद्धहदा पयद्पयडी', ताप्रती पबद्धहदा पयदा पयडी' इति पाठः।

एकेका इदि 'विच्छाणिदेसेण सगंतोक्खित्तगद्दुत्तेण समाणाहियरणत्तं पिंड विरोहाभावादो । एविदयाओ पयंडीओ ॥ ५२ ॥

सुगमं।

एवमाउअ-णामा-गोदाणं ॥ ५३ ॥

सुगमं ।

एवं खेत्तपचासे ति अणियोगद्दारे समत्ते वेयणपरिमाणविहाणे ति समत्तमणि-योगद्दारं ।

समाधान—नहीं, क्योंकि 'एक्केका' इस प्रकार ऋपने भीतर बहुत्वको रखनेवालं बीप्सा-निर्देशसे उनका समानाधिकरण होनेमें कोई विरोध नहीं आता है।

उसकी इतनी प्रकृतियाँ हैं।। ४२।। यह सूत्र सुगम है।

इसी प्रकार आयु. नाम और गोत्र कर्मोंके सम्बन्धमें कहना चाहिये ॥ ५३ ॥ यह सूत्र सुगम है।

इस प्रकार चेत्र प्रत्यास अनुयागद्वारके समाप्त हानेपर वेदनापरिमाण विधान यह अनुयागद्वार समाप्त हुआ।

१ क्राप्रती 'सिन्छा', ताप्रती 'मि [ ६ ] च्छा' इति पाठः । २ त्र-क्रा-कार्यात्यु 'परिणामिनहाणे' इति पाठः ।

# वयणभागाभागविद्याणाणियोगद्यारं

वेयणशागाभागविहाणे ति ॥ १ ॥

एदमहियारसंभालगसुत्तं सुगमं ।

तत्थ इमाणि तिण्णि अणियोगहाराणि—पयडिअहदा समयपब-द्धहदा खेत्तपचासे ति ॥ २ ॥

एवमेदाणि एत्थ तिण्ण चेव अणियोगद्दाराणि होति, अण्णेसिमसंभवादो । पयि अद्वदाए णाणावरणोय-दंसणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ सञ्चपयडीणं केविडयो भागो ॥ ३ ॥

किं संखेजिदिमागां किमसंखेजिदिमागां किमणंतिममागां ति मणिदं होदि । दुभागां देसूणां ॥ ४ ॥

तं जहा — ओहिणाणावरणीयपयडीओ ओहिदंसणावरणीयपयडीओ च पुध पुध असंखेजलोगमेला होद्ण अण्णोण्णं पेक्खिद्ण समाणाओ, सन्वोहिणाणवियप्पाणं ओहि-दंसणपुरंगमत्तुवलंभादो । मदिणाणावरणीयपयडीओ चक्खु-अचक्खुदंसणावरणीयपय-

अब वेदनाभागामागविधान अनुयोगद्वार का अधिकार है।। १।। यह अधिकारका स्मरण करानेवाला सूत्र सुगम है।

उसमें ये तीन अनुयोगद्वार हैं — प्रकृत्यर्थता, समयप्रबद्धार्थता और चेत्र-प्रत्यास ॥ २ ॥

इस प्रकार यहाँ ये तीन ही अनुयोग द्वार है, क्योंकि, इनसे अन्य अनुयोगद्वार यहाँ सम्भव नहीं है।

प्रकृत्यर्थतासे ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीय कर्मकी प्रकृतियाँ सब प्रकृतियोंके कितने भाग प्रमाण हैं ॥ ३ ॥

व क्या संख्यातवें भाग प्रमाण हैं, क्या असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं या क्या अनन्तवें भाग प्रमाण हैं, यह इस सूत्र का अभिप्राय हैं।

#### वे सब प्रकृतियोंके कुछ कम द्वितीय माग प्रमाण हैं।। ४।।

यथा—स्रविधिज्ञानावरणकी प्रकृतियाँ स्त्रोर स्रविधिदर्शनावरणकी प्रकृतियाँ पृथक् पृथक् स्रसंख्यात लोक प्रमाण होकर परस्परकी स्रपेक्षा समान हैं, क्योंकि, स्रविधज्ञानके सब भेद स्रविध-दर्शनपूर्वक पाये जाते हैं। मितज्ञानावरणीयकी प्रकृतियाँ स्रोर चत्नु व स्रचत्नु दर्शनावरणीयकी डीओ च पुध पुध असंखेज्जलोगमेत्ताओ होद्ण अण्णोण्णं पेक्खिद्ण समाणाओ, सन्वस्स मिदणाणस्स दंसणपुरंगमत्तव्भवगमादो । सुदणाणावरणीयपयडीयो असंखेज्जकलोगमेत्ताओ । मणपज्जवणाणावरणीयपयडीओ असंखेज्जकप्पमेत्ताओ । एदासिं सुदम्णपज्जवणाणावरणीयपयडीणं ण दंसणमित्थ, मिदणाणपुरंगमत्तादो । तेण दंसणावरणीयपयडीओ विसेसाहियाओ । केत्तियमेत्तो विसेसी ? असंखेज्जिदियागमेत्तो । किंतु मिदणाणे सुदणाणं पविमिद्दि ति एत्थ पुध ण घेत्तव्वं, अण्णहा देखणदुभागत्ताणुववत्तीदो । अधवा, सुद-मणपज्जवणाणाणं वि दंसणमित्थ, तदवगमित्थ-संवेयणाए तत्थ वि उवलंभादो । ण पुव्ववभुवगमेण विरोहो , तकारणीभूददंमणस्स तत्थ पित्रसेहिविणासादो । केवलदंसणस्स एका पयडी अत्थि । केवलणाणावरणीयस्स वि एका चेव । तेण ताओ सिरसाओ । णिद्दाणिद्दा पयलपयला थीणगिद्धी णिद्दा य पयला य एदाओ पंच पयडीओ दंसणावरणीए अत्थि । किंतु एदाओ अप्पहाणाओ, मणपज्जवणाणावरणीयपयडीओ दंसणावरणीए अत्थि । किंतु एदाओ अप्पहाणाओ, मणपज्जवणाणावरणीयपयडीओ वहुगाओ ति ।

असाद।वेदणीयादिसेसपयडीओ दंसणावरणीयपयडीणं असंखेज्जादिभागमेत्ताओ होद्ण मणपज्जवणाणावरणीयपयडीहितो असंखेज्जगुणाओ। कधमसंखेजजगुणतं प्रश्वित्या प्रथक् प्रथक् असंख्यात लोक मात्र हांकर अन्योन्यकी अपेत्वा समान है, क्योंकि, समस्त मितज्ञानको दर्शनपृत्रंक स्वीकार किया गया है। श्रुतज्ञानावरणीयकी प्रश्वित्या असंख्यात लोक मात्र हैं। मनःप्रययज्ञानावरणीयकी प्रश्वित्या असंख्यात करूप मात्र हैं। इन श्रुतज्ञानावरणीय और मनःपर्ययज्ञानावरणीयकी प्रश्वित्यां का दर्शन नहीं होता, क्योंकि, ये ज्ञान मितज्ञानपूर्वक होते हैं। इसिलिए दर्शानावरणीयकी प्रश्वित्योंकी अपेत्वा ज्ञानावरणीयकी प्रश्वित्यां विशेष अधिक है। विशेषका प्रमाण कितना है ? वह असंख्यातवें भाग मात्र है। किन्तु मितज्ञानमे चूं कि श्रुतज्ञान प्रविष्ट है अत्यव्य यहाँ प्रथक् प्रहण नहीं करना चाहिये, अन्यथा ज्ञानावरण और दर्शनावरणकी प्रश्वित्यां सब प्रश्वित्योंक कुछ कम द्वितीय भाग प्रमाण नहीं बन सकतीं।

ऋथवा, श्रु तज्ञान श्रीर मनःपर्ययज्ञानों के भी दर्शन है, क्योंकि, उन ज्ञानों है। ऐसा स्वीकार करनेपर पूर्व मान्यताक साथ विरोध होगा, सो भी नहीं है; क्योंकि उनके कारणीभूत दर्शनके प्रतिषेधका वहाँ पर ऋभाव है।

केत्रलदर्शनावरणीयकी एक प्रकृति है। केवलज्ञानावरणीयकी भी एक ही प्रकृति है। इस लिये व दानों समान है। निद्रनिद्रा, प्रचलाप्रचला, स्त्यानगृद्धि, निद्रा और प्रचला, ये पाँच प्रकृतियाँ दर्शनावरणीयकी हैं। किन्तु ये अप्रधान हैं, क्योंकि, व मनःपर्ययज्ञानावरणीय प्रकृतियोंके असंख्यातवें भाग मात्र हैं। इससे सिद्ध है कि दर्शनावरणीयकी प्रकृतियोंकी अपेन्ना ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियाँ बहुत हैं।

श्रसातावदनीय श्रादि रोप कर्मोंकी प्रकृतियाँ दर्शनावरणकी प्रकृतियों के श्रसंख्यातवें भाग १ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'लोगमेत्ता' इति पाठः । २ ताप्रती 'श्रसंखेडजकम्ममेत्ताश्रो' इति पाठः । ३ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'मणपञ्जवाणं इति पाठः । ४ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'विरोहा' इति पाठः । णव्वदे १ णःणावरणीय-दंसणावरणीयपयडीओ सञ्वपयडीणं दुभागो देखणो ति सुत्तण्णहाणुतवत्तीदो ।

संपित णाणावरणीयसच्वपयडीहि अद्वतम्मपयिडपुंजे भागे हिदे सादिरेयदो रूवाणि लब्मंति । सादिरेगपमाणमेगरूवस्स असंखेजजिदभागो । तं जहा—णाणावरणीय-पयडीसु अद्वतमाणं सव्वपयिडपुंजादो अवणिदासु एगा अवहारसलागा लब्भिद [१] । संपित अवसेसादो दंसणावरणीयादिमक्तरमपयडीओ अत्थि । पुणो तत्थ असादावेद-णीयादिसेसपयडीसु पंचरूवृणमणपज्जवणाणावरणीयपयडीओ घेतूण दंसणावरणीयपयडीहि सिरिमा होति । अवणिदे विदिया अवहारकालसलागा लब्भिद [२] । पुणो गहिदावसे-सासु पयडीसु णाणावरणीयपयिडिपमाणेण कीरमाणासु एगरूवस्स असंखेजजिदभागो अवहारो उवलब्भदे, णाणावरणीयपयिडिपमाणेण कीरमाणासु एगरूवस्स असंखेजजिदभागो अवहारो उवलब्भदे, णाणावरणीयस्य पयडीसु जिद एगा अवहारकालसलागा लब्भिद तो गहिदसेमपयडीसु किं लभामो कि पमाणेण फलगुणिदिच्छाए ओविड्दासु णाणावर-स्व असंखेजजिदमागुवलंभादो । एदेहि सादिरेगदोरूवेहि सन्वपयडीसु ओविड्टासु णाणावर-

मात्र होकरके मनःपर्ययज्ञानावरणीयकी प्रकृतियांसे ऋसंख्यातगुणी हैं। शंका—वे उनसे ऋसंख्यातगुणी हैं, यह दिन्म प्रमाणसे जाना जाता है ?

समाधान—'ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीयकी प्रकृतियां सव प्रकृतियोंके द्वितीय भागसे कुछ कम हैं इस स्वकी अन्यथानुपपत्तिसे वह जाना जाता है।

अब ज्ञानावरणीयकी सब प्रकृतियोंका आठ कर्मों के प्रकृतियुंजमें भाग देनेपर साधिक दो रूप पाय जाते हैं। साधिकताका प्रमाण एक अङ्क का असंख्यातवाँ भाग है। वह इस प्रकारसे—आठ कर्मोकी सब प्रकृतियोंके समृहमेंसे ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियोंको कम कर देनेपर एक अबहारशलाका पायी जाती है (१)। अवशेष रूपसे दर्शनावरणीय आदि शेष कर्मोकी प्रकृतियों रहती हैं। फिर उन आसातावेदनीय आदि शेष कर्मोकी प्रकृतियोंमेंसे पाँच अङ्कोंसे कम मनःपर्ययज्ञानावरणीयकी प्रकृतियोंको प्रहृणकर दर्शनावरणीयकी प्रकृतियोंमें मिला देनेपर मिलायी हुई प्रकृतियोंके साथ दर्शनावरणीयकी प्रकृतियोंके प्रकृतियों ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियोंके प्रकृतियों ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियोंके सहश होती हैं। [इन दर्शनावरणीयकी प्रकृतियोंके उक्त कर्म प्रकृतियोंमें कम कर देनेपर द्विनीय अवहारशलाका पार्या जाती है (२)। फिर प्रहृणकी गई प्रकृतियोंमें अवशिष्ट रहीं प्रकृतियोंको ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियोंके प्रमाणसे करनेपर एक अंकका असंख्यातवाँ भाग मात्र अवहार पाया जाता है, क्योंकि, ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियोंमें यदि एक अवहारशलाका पार्यी जाती है तो प्रहृण की गई प्रकृतियोंसे शेप रही प्रकृतियोंमें कितनी अवहारशलका पार्यी जायगी, इस प्रकार प्रमाणसे फलगुणित इच्छाको अपवर्तित करनेपर एक अङ्कृत असंख्यातवाँ भाग पाया जाता है। इन साधिक दो अङ्कृतियोंसे सव प्रकृतियोंको अपवर्तित करनेपर ज्ञानावरणीयकी भाग पाया जाता है। इन साधिक दो अङ्कृतियोंसे सव प्रकृतियोंको अपवर्तित करनेपर ज्ञानावरणीयकी भाग पाया जाता है। इन साधिक दो अङ्कृतियोंसे सव प्रकृतियोंको अपवर्तित करनेपर ज्ञानावरणीयकी भाग पाया जाता है।

१ ताप्रती 'अन्सेसादो (ऋ))' इति पाठ. । २ ऋ ऋ।-काप्रतिषु 'गहिदावसेसाऋो' ताप्रती 'गहिदावसे-साझो (सु)' इति पाठः ।

णीयपयिष्टिपमाणं लब्भिद् । एवं दंसणावरणीयस्स वि सादिरेगदोरूवमेत्ती भागहारो साहेयव्वो ।

वेयणीय-मोहणीय-आउअ-णामा-गोद-अंतराइयस्स कम्मस्स पय-डीओ सन्वपयडीणं केवडियो भागी ॥ ५ ॥

सुगमं ।

असंखेजुदिभागो ॥ ६ ॥

सग-सगपयडीहि सन्वपयडिसमूहे भागे हिदे असंखेजननोगमेत्तरूवोवलंभादो। एवं पयडिअट्टदा समत्ता।

समयपबद्धहदाए ॥ ७ ॥

एदमहियारसंभालणसुत्तं सुगमं।

णाणावरणीय-दंभणावरणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी तोसं तीसं सागरोवमकोडाकोडीयो समयपबद्धहदाए गुणिदाए सञ्वपयडीणं केवडिओ भागो ॥ = ॥

एत्य एवं सुत्तसंबंधो कायव्वो । तं जहा—तीसं तीसं सागरोवमकोडाकोडीओ समयपबद्धद्वराए गुणिदाए णाणावरणीय-दंसणावरणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी प्रकृतियोंका प्रमाण उपलब्ध होता है। इसी प्रकार दर्शनावरणीयके भी साधिक दो श्रञ्क मात्र भाग-हारको साध लेना चाहिये।

वेदनीय, मोहनीय, आयु, नाम, गोत्र और अन्तराय कर्मकी प्रकृतियां सब प्रकृतियों के कितने भाग प्रमाण हैं।। ५ ॥

यह सूत्र सुगम है।

वे उनके असंख्यातवें माग प्रमाण हैं।। ६।।

ऋपनी ऋपनी प्रकृतियोंका सब प्रकृतियोंके समूहमें भाग देनेपर ऋसंख्यात लोक मात्र ऋङ्क पाये जाते हैं। इस प्रकार प्रकृत्यर्थता समाप्त हुई।

समयप्रबद्धार्थका अधिकार है।। ७।।

यह ऋधिकारका स्मरण करानेवाला सृत्र सुगम है।

तीस तीस कोड़ाकोड़ी सागरोपमोंको समयप्रबद्धार्थता से गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी मात्र ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीयकी एक एक प्रकृति सब प्रकृतियोंके कितने भाग प्रमाण हैं।। ८।।

यहाँ इस प्रकारसे सूत्रका सम्बन्ध करना चाहिये। यथा—तीस तीस सागरोपम कोड़ा-कोड़ियोंको समयप्रबद्धार्थतासे गुणित करनेपर जो प्राप्त हो इतनी मात्र ज्ञानावरणीय ऋौर दर्शना- एवदिया होदि । ऐवंविहाओ णाणावरणीय-दंसणावरणीयकम्मपयडीओ सव्वपयडीणं केवडिओ भागो ति संबंधो कायव्वो । सेसं सुगमं ।

# दुभागो देसूणो ॥ ६ ॥

एत्थ सादिरेयदोह्रवमेत्तमागहारो पुन्वं व साहेयन्वो, गुणगारकयमेदेण सह सादिरेयदोह्रवभागहारस्स विरोहाभावादो ।

एवं वेयणीय-मोहणीय-आउअ-णामा-गोद-अंतराइयाणं च णेयव्वं ॥ १०॥

जहा णाणावरणीय-दंसणावरणीयाणं समयपबद्धहुदं सग-सगउक्कस्सिट्टिदीहि गुणे-द्ण पयडीणं पमाणपरूवणा कदा तहा एदेसिं कम्माणं सग-सगुक्कस्सबंधद्विदीहि बंधग-द्वाहि य समयपबद्धद्वदं गुणिय पयडिपमाणपरूवणा कायव्वा मंदमेहाविसिक्सबोहणहं।

णवरि विसेसो सञ्वपयडीणं केवडिओ भागो।।११।।

इदि पुच्छिदे ।

असंखेज्जदिभागो ॥ १२॥

त्ति भाणिदव्वं । एदाहि समयपबद्धद्वदापयडीहि सव्वपयडिसमुहे भागे हिदे

वरणीय कर्मकी एक एक प्रकृति होती है। इस प्रकारकी ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीय कर्मकी प्रकृतियाँ सब प्रकृतियों के कितने भाग प्रमाण हैं, ऐसा सम्बन्ध करना चाहिये। शेप कथन सुगम है।

वे उनके साधिक द्वितीय भाग प्रमाण हैं।। ९ ।।

यहाँ साधिक दो अंक मात्र भागहारको पहिलेके समान सिद्ध करना चाहिये, क्योंकि, गुणकारकृत भेदके साथ साधिक दो अंक मात्र भागहारका कोई विरोध नहीं है।

इसी प्रकार वेदनीय, मोहनीय, आयु, नाम, गोत्र और अन्तरायके सम्बन्धमें जानना चाहिये ॥ १०॥

जिस प्रकार ज्ञानावरणीय और दर्शनावरणीयकी समयप्रवद्धार्थताको अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितियोंसे गुणित कर प्रकृतियोंके प्रमाणकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकारसे इन कर्मोंकी अपनी अपनी उत्कृष्ट स्थितियों और बन्धककालोंसे समयप्रवद्धार्थताको गुणित करके प्रकृतियोंके प्रमाणकी प्ररूपणा मन्दवृद्धि शिष्योंके प्रवोधनार्थ करनी चाहिये।

विशेष इतना है कि वे सब प्रकृतियों के कितने भाग प्रमाण हैं।। ११।। ऐसा पूछने पर।

वे उनके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं।। १२।।

इस प्रकार कहलाना चाहिये, क्योंकि, इन समयप्रवद्धार्थता प्रकृतियोंका सब समृहमें भाग

१ प्रतिषु 'ति भाणिदब्वं' सूत्रे सम्मि तितम् ।

छ. १२-६४

असंखेज्जरूबोवलंभादो । एवं समयपबद्धहृदा समत्ता ।

खेतपचासे ति ॥ १३ ॥

एदमहियारसंभालणवयणं ।

णाणावरणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी जो मच्छो जोयणसह-स्सियो सयंभुरमणसमुद्दस्स बाहिरिल्लए तडे अच्छिदो, वेयणसमुग्धा-देण समुहदो, काउलेस्सियाए लग्गो, पुणरिव मारणंतियसमुग्धादेण समुहदो, तिण्णि विग्गहकंडयाणि काऊण से काले अधो सत्तमाए पुढवीए ऐरइएस उववज्ञिहदि ति खेत्तपचासएण' गुणिदाओ सब्वपय-डीणं केवडिओ भागो ॥ १४॥

जो मच्छो उत्रविज्ञहिद ति एदेण खेत्तपश्चासो परूविदो । एदेण खेत्तपश्चास-एण गुणिदाओ समयपबद्धद्वदाओ पयडीओ णाणावरणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी एव-दिया होदि । पुणो एवंविहाओ णाणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ सन्वपयडीणं केविडिओ भागो ति सुत्तसंबंधो कायन्वो । सेसं सुगमं ।

# दुभागो देसूणो ॥ १५॥

देनेपर ऋसंख्यान ऋंक पाये जाते हैं। इस प्रकार समप्रवद्धार्थता समाप्त हुई।

क्षेत्रप्रत्यास अनुयोगद्वारका अधिकार है ॥ १३ ॥

यह सूत्र अधिकारका स्मरण करानेवाला है।

ज्ञानावरण कर्मकी एक एक प्रकृति—जो मत्स्य एक हजार यांजन प्रमाण अव-गाहनासे युक्त होता हुआ स्वम्भूरमण समुद्रके बाहिरी तटपर स्थित है, वेदनासमुद्-घातको प्राप्त है, काकलेश्यासे संलग्न है, फिरसे मारणान्तिकममुद्घातसे समुद्घातको प्राप्त है, तीन विग्रहकाण्डकोंको करके अनन्तर समयमें नारिकयोंमें उत्पन्न होगा, इस चेत्रप्रत्याससे समयप्रबद्धार्थताप्रकृतियोंको गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी होती है। ये प्रकृतियां सब प्रकृतियोंके कितने भाग प्रमाण हैं।। १४।।

'जो मच्छो' यहाँ से लेकर 'उववज्ञिहदि' तक इस सृत्रद्वारा चेत्रप्रत्यासकी प्रकृपणा की गई है। इस चेत्रप्रत्याससे गुणित समयप्रवद्धार्थता प्रकृतियाँ जितनी होती हैं इतनी मात्र ज्ञानावरणीय कर्मकी एक एक प्रकृति होती है। इस प्रकारकी ज्ञानावरणीय प्रकृतियाँ सब प्रकृतियोंके कितने भाग प्रमाण हैं, ऐसा सूत्रका सम्बन्ध करना चाहिय। शेष कथन सुगम है।

## वे कुछ कम उनके दितीय भाग प्रमाण हैं।। १५।।

१ त्राप्रती 'पचासेएगुण', ग्रा-का-मप्रतिषु 'पचासेएण', ताप्रती 'पच्चासेण' इति पाटः। २ म-मा काप्रतिषु 'देसूणा' इति पाठः।

कुदो १ एत्थतणगुणगारे सञ्जवपयडीणं संते वि सञ्जवपयडीओ णाणावरणीयपयिडि-पमाणेण अवहिरिज्जमाणाओ सादिरेयदोह्रवमेत्त अवहारसलागुवलंभणिमित्ताओ होति ति ।

एवं दंसणावरणीय-मोहणीय-अंतराइयाणं ॥ १६ ॥

एदेसिं कम्माणं जहा णाणावरणीयस्स खेत्तपचासपयिडप्रक्वणा कदा तहा भागाभागी च कायव्वो ।

णवरि मोहणीय-अंतराइयस्स सन्वण्यडीणं केवडियो भागो ॥ १७॥

इदि पुच्छिदे---

असंखेज्जदिभागो ॥ १८॥

कारणं सुगमं । वेयणीयस्स कम्मस्स पयडीओ ---

वेयणीयस्स कम्मस्स एकेका पयडी अण्णदरस्स केविलस्स केवल समुग्धादेण समुहदस्स सव्वलोगं गयस्स खेत्तपचासएण गुणिदाओ सव्वपयडीणं केविडओ भागो ॥ १६॥

कारण कि सब प्रकृतियोंको ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियोंक प्रमाणसे अपहृत करनेपर व साधिक दो अङ्क प्रमाण अवहारशलाकाओंकी उपलब्धिमें निमित्त होती हैं।

इसी प्रकार दर्शनावरणीय, मोहनीय और अन्तराय कर्मके सम्बन्धमें कहना चाहिये॥ १६॥

जिस प्रकारसे ज्ञान।वरणीय कर्मकी चेत्रप्रत्यासप्रकृतियोंकी प्ररूपणा की गई है उसी प्रकारसे इन तीन कर्मोंके भागाभागकी भी प्ररूपणा करनी चाहिये।

विशेष इतना है—मोहनीय और अन्तरायकी प्रकृत प्रकृतियाँ सब प्रकृतियोंके कितने माग प्रमाण हैं।। १७॥

ऐसा पूछनेपर-

वे उनके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं ॥ १८ ॥

इसका कारण सुगम है। अब बेदनीय कर्मकी प्रकृतियां बतलाते हैं-

केवलिसमुद्घातसे समुद्घातको प्राप्त होकर सर्व लोकको प्राप्त हुए अन्यतर केवलीके इस चेत्र प्रत्याससे समयप्रबद्धार्थकता प्रकृतियोंको गुणित करनेपर जो प्राप्त हो उतनी मात्र वेदनीय कर्मकी एक एक प्रकृति होती है। ये प्रकृतियाँ सब प्रकृतियोंके कितने भाग प्रमाण हैं।। १९।।

१ अप्रती रूवमेत्तो इति पाठः। २ प्रतिषु 'वेयणीयस्स कम्मस्स पयडीत्रो' इति पाठः अनन्तरसूत्रे सम्मिलितम्।

सुगमं। असंखेज्जदिभागो॥ २०॥ सुगमं।

एवमाउअ-णामा-गोदाणं ॥ २१ ॥

जहा वेयणीयस्स भागाभागो परूविदो तहा एदेसिं तिण्णं कम्माणं परूवेद्व्वो । एवं खेत्तपचासए त्ति अणिओगदारे समत्ते वेयणाभागाभागिवहाणे ति समत्त-मणियोगद्दारं ।

यह सूत्र सुगम है।

वे उनके असंख्यातवें भाग प्रमाण हैं ॥ २०॥

यह सूत्र सुगम है।

इसी प्रकार आयु, नाम और गोत्र कर्मके सम्बन्धमें कहना चाहिये ॥ २१ ॥ जिस प्रकार वेदनीय कर्मके भागाभागकी प्रक्षपणा की गई है उसी प्रकार इन तीन कर्मिके भागाभागकी भी प्रक्षपणा करनी चाहिये।

> इस प्रकार चेत्रप्रत्यास अनुयोगद्वारके समाप्त होनेपर वेदनाभागाभागविधान यह अनुयोगद्वार समाप्त हुआ।

# वेयणअप्पाबहुगाणियोगदारं

वेयणअप्पाबहुए ति ॥ १ ॥

सुगमं ।

तत्थ इमाणि तिण्णि अणियोगद्दाराणि णादव्वाणि भवंति— पयडिअद्दा समयपबद्धद्दा खेत्तपचासए ति ॥ २ ॥

एवं तिण्णि चेत्र एत्थ अणियोगद्दाराणि होति, अण्णेसिमसंभवादो ।

पयिडअहदाए सञ्बत्थोवा गोदस्स कम्मस्स पयडीओ ॥ ३ ॥ इदो १ दोपरिमाणचादो ।

वेयणीयस्स कम्मस्स पयडीओ तत्तियायो चेव ॥ ४ ॥ सादासादभेएण दुन्मानुवलंभादो ।

आउअस्स कम्मस्स पयडीओ संखेज्जगुणाओ ॥ ५ ॥ को गुणगारो १ दो रूवाणि ।

अंतराइयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ॥ ६ ॥ केत्रियमेत्रेण ? सगचदुब्भागमेत्रेण ।

मोहणीयस्स कम्मस्स पयडीओ संखेज्जगुणाओ ॥ ७॥ को गुणगारो १ बे-पंचभागूणछरूवाणि ।

वेदनाअन्पबहुत्वका अधिकार है ॥ १ ॥

यह सूत्र सुगम है।

उसमें ये तीन अनुयोगद्वार ज्ञातन्य हैं—प्रकृत्यर्थता, समयप्रबद्धार्थता और क्षेत्रप्रत्यास ॥ २॥

इस प्रकार यहाँ तीन ही अनुयागद्वार हैं, क्योंकि, इनसे अन्य अनुयोगद्वारोंकी यहाँ सम्भावना नहीं है।

प्रकृत्यर्थताकी अपेक्षा गोत्र कर्मकी प्रकृतियाँ सबसे स्तोक हैं ॥ ३ ॥ क्योंकि, वे दो श्रङ्क प्रमाण हैं।

वेदनीय कर्मकी भी उतनी ही प्रकृतियाँ हैं।। ।

क्योंकि, साता व असाताके भेदसे उनकी भी दो संख्या पायी जाती हैं।

आयु कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे संख्यातगुणी हैं।। ५।। गुणकार क्या है ? गुणकार दो का श्रद्ध है।

अन्तराय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे विशेष अधिक हैं।। ६।। कितने मात्रसे वे अधिक हैं १ व अपने चतुर्थ भाग मात्रसे अधिक हैं।

मोहनीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे संख्यातगुणी हैं।। ७ ।।

गुणकार क्या है ? गुणकार दो बटे पाँच ( दै ) भागसे कम छह ऋडू है ( ५ × ५ दै=२८ )।

१ ऋ-म्रा-काप्रतिषु 'कुदो परिमाणत्तादो' इति पाठः । २ ऋ-म्रा-काप्रतिषु 'तत्तियो' इति पाठः ।

णामस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेजुगुणाओ ॥ = ॥ एत्थ गुणगारो असंखेजना लोगा। दंसणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेज्जगुणाओ ॥६॥ एत्थ वि गुणगारी असंखेजना लोगा। णाणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ॥१०॥ केत्तियमेत्तो विसेसो ? असंखेज्जा कष्पा । एवं पगदिअद्भदा समत्ता । समयपबद्धहदाए सन्वत्थोवा आउअस्स कम्मस्स पयडीओ॥११॥ कदो ? अंतोग्रहत्तपमाणत्तादो । गोदस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेज्जगुणाओ ॥ १२ ॥ को गुणगारो ? पलिदोवमस्स असंखेजजदियागी । वेयणीयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ॥ १३ ॥ केत्तियमे तो विसेसी १ पण्णारससागरीवमकोड(कोडिमेत्तो । अंतराइयस्स कम्मस्स पयडीयो संखेज्जगुणाओ ॥ १८ ॥ को गुणगारा ? सादिरेयतिण्णिह्वाणि । मोहणीयस्स कम्मस्स पयडीओ संखेज्जगुणाओ ॥ १५ ॥ एत्थ गुणगारो संखेजा समया।

नामकर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं।। ८।। यहाँ गुणकारका प्रमाण असंख्यात लोक है। दर्शनावरणीयकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ ९ ॥ यहाँ भी गुएकार असंख्यात लोक श्रमाए है। ज्ञानावरणीयकी प्रकृतियाँ उनसे विशेष अधिक हैं।। १०॥ विशेष कितना हैं ? वह ऋसंख्यात कल्प प्रमाण हैं । इस प्रकार प्रकृत्यर्थता समाप्त हुई । समयप्रबद्धार्थताकी अपेक्षा आयुक्तमंकी प्रकृतियाँ सबसे स्तोक हैं ॥ ११ ॥ क्योंकि, व अन्तर्भुहूत प्रमाण है। गोत्रकर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ ॥ १२ ॥ गुणकार क्या है ? वह पत्यापमका असंख्यातवा भाग है। वेदनीयकर्मकी प्रकृतियाँ उनसे विशेष अधिक हैं।। १३।। विद्येपका प्रमास कितना है ? उसका प्रमास पन्द्रह कोड़ाकोड़ी सागरापम है । अन्तराय कर्मको प्रकृतियाँ उनसे संख्यातगुणी है ॥ १४ ॥ गुणकार क्या है ? गुणकार साधिक तीन ऋड्क है। मोहनीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे संख्यातगुणी हैं।। १४ ॥ यह । गुराकार संख्यात समय है।

णामस्स कम्मस्स पयडीयो असंखेज्जगुणाओ' ॥ १६ ॥
को गुणगारो ? असंखेजा लोगा ।
दंसणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेजुगुणाओ ॥ १७ ॥
को गुणगारो ? असंखेजा लोगा ।
णाणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ॥ १८ ॥
केत्तियमेनो विसेसो ? असंखेजा कष्पा । एवं समयपबद्धद्वदा ति ममना ।
खेत्तपचासए ति सञ्वत्थोवा अंतराइयस्स कम्मस्स पयडीयो॥१६॥
कुदो ? पंचगुणतीससागरोवमकोडाकोडिगुणिदमहामच्छुकस्सखेत्तपमाणनादो ।
मोहणीयस्स कम्मस्स पयडीयो संखेजुगुणाओ ॥ २० ॥
कुदो ? णवसयपंचाणउदिमागरोवमकोडाकोडीहि गुणिदमहामच्छुकस्मखेतमेन-पयडिनादो । को गुणगारो ? सादिरेयरूवाणि ।

आउअस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेजुगुणाओ ॥ २१॥ कुदो १ अंतोम्रहुत्तगुणिदघणलोगपमाणतादो । को गुणगारो १ जगपदरस्य असंखेजदिमानो ।

नामकर्मकी प्रकृतियां उनसे असंख्यात गुणी हैं ॥ १६ ॥
गुणकार क्या है ? गुणकार ऋसंख्यात लोक है ।
दर्शनावरणीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥१७॥
गुणकार क्या है ? गुणकार ऋसंख्यात लोक है ।
ज्ञानावरणीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे विशेष अधिक हैं ॥ १८ ॥
विशेष कितना है ? वह ऋसंख्यात करूपों प्रमाण है । इस प्रकार समयप्रवद्धार्थना समाप्त हुई ।
चेत्रप्रत्यासकी अपेक्षा अन्तराय कर्मकी प्रकृतियाँ सबसे स्तोक हैं ॥ १९ ॥
क्योंकि, वे पाँचगुण तीस (३० ४ ५) होड़ाकोड़ी सागरोपमोसे गुणिन महामत्स्यके उत्कृष्ट

मोहनीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे संख्यातगुणी हैं।। २०।।

कारण कि वे शकृतियाँ नौ सौ पंचानवे को इको इो सागरोपमोंसे गुणित महामत्स्यके उत्कृष्ट त्रेत्रके बरावर हैं । गुणकार क्या है ? गुणकार साधिक [ छह् ] अंक हैं ।

आयुकर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ २१ ॥

क्योंकि, वे अन्तर्मुहूर्तसे गुणित घनलांक प्रमाण हैं। गुणकार क्या है ? वह जगप्रतरका असंख्यातवाँ भाग है।

१ श्र-श्रा-काप्रतिषु 'संखेज', ताप्रती '( श्र ) संखेज' इति पाटः।

गोदस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेजुगुणाओ ॥ २२ ॥
को गुणगारो १ अंतोष्ठहुनोविद्धदतीससागरोवमकोडाकोडीओ ।
वेयणीयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ॥ २३ ॥
केत्तियमेनो विसेसो १ असंखेजलोगमेनो ।
णामस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेजुगुणाओ ॥ २४ ॥
को गुणगारो १ असंखेजा लोगा ।
दंसणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ असंखेजुगुणाओ ॥ २५ ॥
को गुणगारो १ असंखेजा लोगा ।
णाणावरणीयस्स कम्मस्स पयडीओ विसेसाहियाओ ॥ २६ ॥
केत्तिमेनो विसेसो १ पदरस्स असंखेज्जदिभागमेनो । एवं खेनपचासो समनो ।
एवं वेयणअप्यावहुगाणिओगद्दारे समने वेयणाखंडो समनो ।

गोत्रकर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ २२ ॥
गुणकार क्या है ? गुणकार अन्तर्भुहृतसे अपवर्तित तीम को इाको ड़ी सागरोपम है ।
वेदनीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे विशेष अधिक हैं ॥ २३ ॥
विशेष कितना है ? वह असंख्यात लोक प्रमाण है ।
नामकर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ २४ ॥
गुणकार क्या है ? गुणकार असंख्यात लोक है ।
दर्शनावरणीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे असंख्यातगुणी हैं ॥ २४ ॥
गुणकार क्या है ? गुणकार असंख्यात लोक है ।
ज्ञानावरणीय कर्मकी प्रकृतियाँ उनसे विशेष अधिक हैं ॥ २६ ॥
विशेष कितना है ? वह प्रतरके असंख्यातवें भाग प्रमाण है । इस प्रकार क्रेत्रप्रत्यास समाप्त हुआ ।

इस प्रकार वेदनाऋल्पबहुत्व अनुयोगद्वारके समाप्त होनेपर वेदनाखण्ड समाप्त हुआ।

१ प्रतिषु 'वेयणाखंड समत्ता' इति पाठः । ततश्च निम्नपाठः उपलस्यते — ''णमो णाणाराहणाए, णमो दंसणाराहणाए, णमो चरिताराहणाए, णमो तवाराहणाए, णमो श्रवहीताणं, णमो सिद्धाणं, णमो श्राहरियाणं, णमो कोए सन्वसाहूणं, णमो भयवदो महिदमहाबीरवहुमाणबुद्धरिसिस्स, णमो भयवदो गोदमसामिस्स, नमः सकलविमलकेवल जानावभासिने, नमो वीतरागाय महात्मने, नमो वर्दमानभद्वारकाय । वेदनाखण्डं समाप्तम् । श्रवोधे बोधं यो जनयति सदा शिष्यकुमुदे, प्रभूय प्रह्लादी दुरितपरितापोपशमनः । तपोवृत्तियंस्य रफुरति जगदानन्दजननी, जिनध्यानासको जयति कुलचन्द्रो मुनिरयम् ।

## वेयणाभावविहाणसुत्ताणि

सूत्र	संख्या सूत्र	<u>वृष्</u> ठ	सूत्र सं	स्या	सूत्र		वृष्ठ
१	वेयणाभावविहाणे त्ति तत्थ इमाणि तिष्णि अणियोगद्दाराणि णादव्याणि भवंति ।	•	;	सजोगिकेव	ायवीदरागछ <i>ट्</i> लिस्स वा	रुमत्थस्स वा तस्स वयणा	
5		१ ३	1	भावदो उक्क			१७
	पदमीमांसा सामित्तमाष्पाबहुए ति	•			मणुकस्सा ।		१=
4	पद्मीमांसाए जाजावरणीयवेयजा भावतं	1	1	खं णामा <i>न</i>		•	"
	किमुकस्सा किमणुकस्सा किं जहण्णा किमजहण्णा।	8	1		उक्कस्सपदे		0.5
8	उकस्सा वा ऋणुकस्सा वा जहण्णा वा		1	_	स्सिया कस्स		१६
Ī	श्रजहण्णा वा।		1 '		<b>अप्पमत्त्रसं</b> ज		
4	एवं सत्तण्णं कम्माणं ।	" १२	1		।ओगगविसुद्धे <sup>,</sup>		
	सामित्तं दुविहं जहण्णपदे उक्कस्सपदे ।	,,	1		तकस्ममस्थि ।	_	14
	सामित्तेण उक्कस्सपदे णाणावरणीयवयण	П			। वा ऋणुत्तर तस्स ऋ।उव		
	भावदो उक्कस्सिया कस्स ?	१३		इयस्य पा इकस्सा ।	तस्त आठन	ानपणा <del>मा</del> नदा	२०
5	श्रणणदरेण पंचिदिएण सण्णिमिच्छा-		1		मणुकस्सा ।		<b>२</b> १
	इंडिणा सञ्वाहि पज्जत्तीहि पज्जत्तगदेण				नशुकरसा । जहण्णपदे	नावाचरवीय-	-11
	सागारुवजोगेण जागारेण णियना उक-				जेळ्डनस <b>र्</b> दो जहण्णिया		२२
	स्ससंक्रिलिडेण वंधइयं जस्स तं संत-		1		ा खवगस्स ।		``
•	कम्ममत्थ ।	१३			। णाणावरणीय		
٤	तं एइंदियस्स वा चीइंदियस्स वा ती-		1	तहण्णा ।			२२
	इंदियस्स वा च अरिंदियस्स वा पंचि-		ļ	_	मजहण्णा ।		२३
	दियस्स व। सिण्णस्स वा असिण्णस्स		1		वरणीय-अंतर।	इयाणं	"
	वा बाद्रस्स वा सुहुमस्स वा पज्ज- त्तस्स वा ऋपज्जतस्स वा अण्णद्रस्स		२५ स	तामित्तेण	जहण्णपदे है	वयणीयवयणा	• • •
	जीवस्स अण्णद्वियाए गदीए वह-		1	गवदो जह	ण्णिया कस्म	l	,,
	माणयस्स तस्स णाणावरणीयवयणा		२६ व	प्रणादुरखन	गरस ची	रेमसमयभव-	
	भावदा उक्कस्सा।	88	f	सेद्धियस्स	श्रमादावयण	<b>गियस्स वेदय-</b>	
१०	तव्वदिरित्तमणुकस्सा ।	<b>१</b> 4.	Ŧ	गणस्स तर	स्स वेयणीयवे	यणा भावदो	
	एवं दंसणावरणीय-माहणीय-अंतरा-		1	बहक्ता ।			,,
	इर ।णं ।	१६			मजहण्णा ।		२६
१२	समित्तेण उक्तस्सपदे वयणीयवेयणा		\$		तहण्णपदे मोह	्णीयवयणा	
	भावदो उक्किस्सया कस्स ।	"	1		ण्णिया कस्स		,,
१३	अण्णदरेण खवगेण सुहुमसांपराइय-		1		खवग्स्सचि	_	
	सुद्धिसंजदेण चरिमसमयबद्धस्यं जस्स		Į.		स मोहणीय	वयणा भावदो	
1	तं संतकम्ममन्थि ।	"	1	जहण्णा ।			,;

सूत्र संख्या सूत्र	वृष्ठ	सूत्र संख्या	सूत्र	ā8
३० तव्वदिरित्तमजहण्णा। ३१ सामिनोण जहण्णपदे त्र्याउववेयणा भावदो जहण्णिया कस्स ।		गुणा ।	ाणा भावदो जहण्यि । भावदो जहण्यिः	<b>३</b> ४
३२ ऋण्णदरेण मणुस्तेण पंचिदियतिरिक्ख- जोणिएण वा परियत्तमाणमज्किमपरि-	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	गुणा । ४६ णामवेयणा	भावदा जहण्णिय	, म्रणंत-
णामेण अपज्जनितिरिक्खाउअं बद्धह्यं जस्स तं संतकम्मं अत्थि तस्स श्राउअ-			णा भावदो उ	३५ जहण्णिया
	२७ २ <b>८</b>	त्रणंतगुणा ४८ उक्कस्सपदे	। ग सन्वस्थावा द्या	,, ।डबवेयणा
३४ सामित्रोण जहाणापदे णामवेयणा	<b>२</b> द		य-दंसणावरणीय-३	
३५ अण्णदरेण मृहुमणिगोदजीवश्रपज्ज- त्राण्ण हदसमुप्पत्तियकम्मेण परियत्त-	ļ	वि तुझाओ	ादो उकस्सियात्रो । ऋणंतगुणात्रो ।	३७
माणमज्भिमपरिणामेल बद्धह्रयं जस्स तं सतकम्ममस्थि तस्स णामवयणा	1	५० मोहणीयवेः अणंतगुणा	पणा भावदो ड ा	कस्मिया ,,
भावदो जहण्णा।	.; २६		दिवेयणात्र्यां भाव दो वि तुङ्घात्र्यो	दो उका-
३७ सामित्तेण जहण्णपदे गांदवेयणा भावदो जहण्णिया कस्स ।	10	गुणात्रो । ५२ वेदणीयवय	णा भावदो उ	,, क्रस्सिया
३८ अण्णदरेणबादरतेष-वादजीवेणसञ्चाहि	"	अणंतगुणा		3=
पजत्तीहि पजत्त्रयदेण सागार-जागार- सञ्ज्ञिसुद्धेण हदसमुप्पत्त्रियकम्मेण		वेयणा भाव	दो जहण्णिया । यणा भावदो ङ	11
उचागारमुव्वेहिर्ण णीचागारं वद्धहयं जस्स तं संतकमममिथ तस्स गोद-		<b>ऋणं</b> तगुणा		"
वेयणा भावदा जहण्णा । ३६ नव्यदिरित्तमजहण्णा ।	₹o   ,,	भावदो जह अणंतगुणाः	णिणयाच्यो दो वि । स्रोत	-
४० श्रप्पाबहुए ति तत्थ इमाणि तिण्णि श्रणियोगद्दाराणि—जहण्णपदे उक्कस्स-		५६ आउअवेय	गा भावदो <b>ज</b>	३८ १हणिया
	३१	श्रणंतगुणा ५७ णामवेयणा	भावदो उ	,, तह् <b>णि</b> गया
जहाण्णिया। ४२ अंतराइयवयणा भावदो जहाण्णिया	"		। भावदो जहण्णिया	३ <b>९</b> अणंत-
श्रणंतगुणा।	३२	गुणा । ५६ वदणीयवेया	•	ः (ह्णिया
४३ णाणावरणीय-दंसणावरणीयवयणा भावदो जहण्णियाश्चा दा वि तुझात्रो ऋणंत-		श्रणंतगुणा ६० आउत्रवेयण	॥ भावदो उ	" कस्सिया
गुणाओ । ३	<b>₹</b> ₹ /	अणंतगुणा	1	,,

सूत्र	संख्या सूत्र	БВ	सूत्र सख्या सूत्र	ĀĒ
8	१५ णिरयाउत्रमणंतगुणहीणं ।	3.1	१४३ माया विसेसाहिया।	<b>(9</b> 0
	६ मणुसाउत्रमणंतगुणहीणं।	"	१४४ लोभो विसेसाहिस्रो ।	, );
	<ul> <li>तिरिक्खाउअमणंतगुणहीणं।</li> </ul>	17	१४५ अपचक्रवाणावरणीयमाणो अणंतर्	उणो । ,,
	८ एता जहण्णस्रो चउसहिपदिस्रा	ſ	१४६ कोघो विसेसाहिस्रो ।	
·	महादंडस्रो कायव्यो भवदि।	ξŲ	१४७ माया विसेसाहिया ।	५१ ७१
११	६ सञ्चमंदाणुभागं लोभसंजलणं।	દ્દપૂ	१४८ लोभो विसेसाहिओ।	,,
	० मायासंजलणमणंतगुणं।	93	१४६ णिद्दाणिद्दा ऋणंतराजा ।	"
	१ माणसंजलणमणंतगुणं।	६६	१५० थीणगिद्धी अणंतगुणा।	19
	२ कांधसंजलणमणंतगुणं।	"	१५१ पयलापयला ऋणंतगुणा।	"
	३ मणपज्जवणाणावरणीयं दाणंतराइयं		१५२ ऋणंताणुर्वधिमाणा ऋणंतराणा ।	"
	च दो वि तुह्माणि ऋणंतगुणाणि।	"	१५३ कोधो विसेसाहित्रो ।	હર્ર
१२४	त्र श्रोहिणाणावरणीयं श्रोहिदंसणावरः		१५४ माया विसेसाहिया ।	
-	णीयं लांभंतराइयं च तिष्णि वि		१५५ लोभो विसेसाहिओ।	"
	तुल्लाणि त्र्रणंतगुणाणि ।	77	१५६ मिच्छत्तमणंतगुणं।	,,
१२५	सुद्णाणावरणीयं ऋचक्खुदंसणावरणी	<b>-</b>	१५७ श्रोरालियसरीरमणंतगुणं	
	यं भोगतराइयं च निष्णि वि तुहाणि		१४= वेउव्वियसरीरमणंतगुणं।	,, υξ
	श्रणंतगुणाणि ।	နေ	१५६ तिरिक्खाउत्रमणंतगुणं।	,
१२६	चक्खुदंसणावरणीयमणंतगुणं ।	"	१६० मणुसाउत्रमणंतगुणं ।	"
१२७	अ।भिणिबोहियणाणावरणीयं परिभो		१६१ तेजइयसरीरमणंतगुणं।	"
	गंतराइयं च दं। वि तुङ्गाणि ऋणं-		१६२ कम्मइयसरीरमणंतगुणं।	,,
	त्रुणाणि ।	7,3	१६३ तिरिक्खगदी अणंतगुणा ।	"
१२=	विरियंतराइयमणंतगुणं ।	"	१६४ णिरयगदी अणंतगुणा।	"
358	पुरिसंबदी अणंतगुणी।	23	१६५ मणुसगदी ऋणंतगुणा।	હેર
१३०	हस्समणंतगुणं।	६८	१६६ देवगदी ऋणंतगुणा।	"
१३१	रदी ऋणंतगुणा ।	"	१६७ णीचागोदमणंतगुणं ।	,,
१३२	दुगुंद्धाः अणंतगुणः ।	,,	१६८ त्रजसिकत्ती श्रणंतगुणा ।	,,,
१३३	भयमणंतगुणं।	"	१६६ ऋसादावेदणीयमणैतगुणं।	**
१३४	सोगी ऋणंतगुणी।	"	१७० जसिकत्ती उचागोदं च दो वि	
१३५	श्चरदी श्रणंतगुणा।	"	तुद्धाणि ऋणंतगुणाणि ।	७५
	इत्थिवदो ऋणंतगुणा ।	६६	१७१ सादावेदणीयमणंतगुणं ।	,,
१३७	णवुंमयवदो श्रणंतगुणो ।	"	१७२ (णरयाउत्रमणंतगुणं ।	"
१३८	केवलणाणावरणीयं केवलदंसणावर-		१७३ देवाच्त्रमणंतगुणं।	"
	जीयं च दो वि तु <i>हाणि ऋ</i> णंतगुणाणि	١,,	१७४ त्राहारसरीरमणंतगुणं ।	"
१३६	पयला ऋगांतगुणा		पढमा चृलिया	
	णिद्दा ऋणंतगुणा।	00		
	पचक्याणावरणीयमाणो अणंतगुणो ।	"	१७५ सञ्बत्थोवो दंसणमोहउवसामयस्स	
१४२	कांघा विसेसाहिया ।	,,	् गुणसेडिगुणो ।	E o

सूत्र स	ांख्या सूत्र		वृष्ठ	सूत्रः	संख्या	सूत्र	ठिष्ठ
१७६	संजदासंजदस्स श्रसंखेजगुणो ।	गुणसेिहगुणो	<b>ಇಂ</b>	१६४	श्रधापत्त संजद्र संखेजगुणा ।	स्स गुणसेडिकालो	<b>=</b> &
१७७	अधापवत्तसंजदस्स श्रसंखेजागुणो ।	गुणमेहिगुणो	53	१६५	संजदासंजदस्स संखेजगुणो ।	गुणसेहिकालो	,,
१७५	श्रणंताणुवंधी विसंज सेडिगुणा असंखेजगु		<u>ت</u> ې	१६६	दंसएमाहु उत्रसा संबेजगुणो ।	ामयस्स गुणसे <b>डिका</b> लं	Ϊ ,,
१७६	दंसणमाह्खवगस्स		1			या चूलिया	
१८०	त्र्रसंखेजगुणी । कसायउवसामगस्स त्र्रसंखेजगुणो ।	गुणसेडिगुणो	<b>८३</b>	१६७	एता अणुभागः रूक्णदाए तहः अणियागदारा	वंधज्भेवसाण्डाणप- थ इमाणि बारस	
१=१	त्रसंत्रज्ञाताः उवसंतकसायवीयरायः गुणसेडिगुणां त्र्रसंखेज	-	<b>⊏8</b>	१६५	अविभागपडि च	ल । छेदपरूविणा हासाः रूवणा कंदयपरूवणा	<i>2</i> 0
१=२	चुनसावसुना जरस्य कसायखवग€स असंखेजनुर्णा ।	गुणसेडगुणो			ओजजुम्मपरूव	णा छट्टागपरूवणा । समयपरूवणा वड्डि-	
१=३	खीणकसायवीयरायङ्ग गुणसेदिगुणो असंखड	-	"		परूवणा जवमः साणपरूवणा ऋ	ञ्कपरूवणा पज्जव- ।प्पाबहुए ति ।	55
१८४	त्रधापवत्तकेवलिसंजद सेडिगुणा असंखेळगुण	रसस गुण-	7,	<b>3</b> 3 <b>9</b>	हाणिम्ह केवि	छेदपरूवणद्।ए एककि इया ऋविभागपदि-	<b>म्</b> ह्
१८५	जोगणिरोधकेवलिसंज डिगुणी ऋसंखेजगुणी	दस्स गुणसे-	둑빛		च्छेदा सब्ब	ता अविभागपडि- तिबहि अणंतगुणा।	
१८६	सन्वत्थांवो जोगणिरो दस्स गुणसेदिकाला ।		,,	२००	ठाणपरूवस्या	भागपदिच्छेदा । र केवदियाणि हाणा- तलागहाणाणि । एव-	१३
१८७	श्रधापवत्तकेवलिसंजद् काला संखेजगुणा ।	स्स गुणसेडि-	77	2.0	दियाणि हाणा	रेण ।	१११
१८८	खीणकसायवीयरायछ ग्रासेडिकालो संखेजगु		,,	५०१	केवडियमंतरं?	ए एककस्स द्वाग्यस्स सञ्बजीविदि ऋणंत-	
१८६	कसायखवगस्स संखेजगुणा ।		~ ={	२०२	कंदयपरूवणदा	तंतरं। ए अस्थि अर्णतभाः र अर्थाः	११४
१६०	उवसंतकसायवीयरायह गुणसेडिकाला संखेळा		<b>4</b>		विद्वकंदयं संख	ं श्रसंख्ञिभागपरि- जभागपरिवड्डिकंद्यं वड्डिकंदयं श्रसंखेज-	
939	कसाय उवसामयस्य ए संखेजगुणो ।		37			या अणंतगुरापरि-	<b>१</b> २८
१६२	दंसणमाहक्खवयस्स र् संखेजगुर्गो ।	<u>रु</u> णसेडिकालो	,,	२०३	पडिच्छेदागि व	णदाए अविभाग- क्रदजुम्माणि, हाणा-	
१८३	श्रगांताणुवंधिविसंजोए सेदिलकाला संखजगु		,,		णि कदजुम्मारि जुम्माणि ।	ण, कंदयाणि कद-	१३४

सूत्र	संख्या सूत्र	प्रष्ठ	सूत्र स	<b>रं</b> ख्या	सूत्र		<i>वेड</i>
२०४	छद्वाग्यक्षवग्यदाए अर्णनभागपरि-		२२२	संखेजभागस्भ क्रापंत्रण वार्य		_	
	बड्ढी काए परिबड्ढीए [ बड्डिदा ? ] सब्बजीबहि अ्रुणंतभागपरिबड्ढी ।		२२३	च गंतृण असं संखेजगुरादभ	_		130
	एवदिया परिवद्वी ।	१३५		कंदयां च गंतूः			
२०५	्त्र्यसंखेजभागपरिवद्गी काए परिवद्गीए	ग्रथ		हाणं ।	`		१६५
२०६	श्चसंखेज्जलोगभागपरिवद्वीए । एव-		२२४	संखेजगुणस्य	त हेट्टदो 🤋	नणंत्रभाग-	
	दिया परिवद्वी ।	"		न्महियाणं कंट	रयघणां वे	<b>हंद्यवग्गा</b>	
	संखज्जभागपरिवङ्गीकाए परिवर्ङ्गीए।	१५४		कंदयं च ।			,,
२०५	जहणायस्स असंवज्ञयस्स रुवूण-		રરપૂ	श्वसंखजगुण	स्स हेट्टरो	ग्रसंखेज-	
	यस्स संखेजभागपरिवर्द्धा । एवदिया			भागवभहियार	एं कंद्यघः	णां वेकं-	
	परिवद्वी ।	"		द्यवग्गा कंद्	यं च ।		338
	संखज्जगुणपरिवड्ढी काए परिवद्वीए।	१५५	२२६	त्र्रण्तगुगस्स	र हेड्डरो स	खिजभाग-	
२१०	जहण्णयस्म असंख्जयस्स स्वृण-			न्महियाणं कं	दयघणा व	कंद्यवग्गा	
	यस्स संख्ञागुगापरिवद्वी । एवदिया			कंदयं च।			55
500	परिवड्डी । ऋसंखज्जगुण्परिवड्डी काए परिवड्डीए।	99 3 i 9 i	२२७	<b>असंखे</b> जगुण			
		1724		<b>ब्भहिया</b> णं			
474	्श्वसंखेजलोगगुणपरिवद्वी ।   एव- - दिया परिवद्वी ।			ति <b>ण्</b> णिकंदयः	रणः निष्ण	कंद्यवग्गा	
203	त्रवा पारपञ्चा । त्र्राणंतगुणपरिवड्ढी काण परिवद्वीण ।	9449		कंद्यं च ।	•, •,		२००
	्र सञ्दर्जावेहि ऋणंतगुरापरिवर्द्धा। एव		२२६	त्रग्रंतगुणस्स् 			
110	दिया परिवर्द्वा ।			गठभहियागां			
องบ	हट्टाट्टाखपरूचलाए श्रणंनभागव्भ-	,,,		िण कंदयधर	मा ।ताण्य	कद्यवग्गा	2-0
7/0	हियं कंदयं गंतृण श्रसंखज्ञभागव्भ-		226	केदयं च ।			२०१
	हियं द्वाणं ।	£3 <b>∮</b>	२५६	त्र्रागंतगुणस्य			
<b>२</b> ११	त्रसंखेजभागक्भहियं कंद्यं गंतृण			ब्भहियाणं क			
	संखं जभागब्भहियं द्वार्णं।	१६४		कंद्यवग्गावग			
२१५	मंखेजभागब्भहियं कंडयं गंतूण		1 22	रिकंद्यवश्य		_	"
	संखोज्जगुणव्महियं द्वाणं ।	१६५	4२०	समयपरुवग्			r_
२१:	संखज्जगुणव्महियं कंदयं गंतूण			्त्र्यणुभागवंधः खेजा लोगा ।			- २०२
	श्रसंखजगुणन्भहियं द्वाणं।	,,,	1	(पंचसमइयारि (पंचसमइयारि			404
<b>२</b> ११	- असंबज्जग्णन्महियं कंडयं गंतूण		741	सागुडागारि			२०३
	श्रणतगुणवर्भाह्यं हु।णं ।	**	232	एवं छसमइर	_	_	704
२२	त्र्रणंतभागस्भिहियाणं कंडयवगगं		141	श्रद्धसमइया			
	कंडयं च गंतूण संखज्जभागन्भ-	0.5.5		साणुडाणारि			
	हियहाणं।	१६६	233	पुणरवि सत्त			7.
4र	१ असंख्जभागन्महियाणं कंद्यवग्गं		'''	बंधज्ञत्वसार	_		
	कंदयं च गंतूण संखेजजगणन्महिय- डाणं।	७३९		लोगा।	1014117	- 1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (1 (	

सूत्र स	<b>तं</b> ख्या सूत्र	पृष्ठ	सूत्र स	<b>ां</b> स्या	सूत्र	वृष्ठ
२३४	एवं छसमइयाणि पंचसमइयाणि		२५३	जवम	असपरूवणदाए <b>अ</b> र्णतगुरावड्डी	r
	चदुसमइयाणि ऋणुभागवंधज्भव-				गुणहाणी च जवमञ्म ।	२१२
	साणुडाणाणि श्रसंखेजा लोगा।	२०४			साणपरूवणदाए ऋगंतगुरास	न
२३५	उवरि तिसमइयाणि विसमइयाणि			उवरि	त्र्यगंतगुगं भविस्सदि ति	
	त्र्रणुभाग <b>बं</b> धज्भवसाणुहाणाणि				सागुं ।	२१३
	त्रसंवेजा लोगा।	२०५	२५५	अप्पा	बहुए ति तस्थ इमाणि दुवे	
२३६	एत्थ ऋषाबहुअं।	"			यागद्दाराणि अग्तंतरीवणिधा	
२३७	सन्वत्था वाणि ब्रष्टसमइयाणि ब्रणु-				रोविग्धा ।	२१४
	भागवंधज्भवसाणुडाणाणि ।	,,	२५६	तत्थ	श्रगांतराविण्याए सञ्बत्थी-	
२३५	दांसु वि पासेमु सत्तसमझ्याणि			_	। <b>ऋगं</b> तगुण्डमहियागि द्वागारि	
	श्रणुभागवंधङभवसाण्हाणाणि दो		રપૂહ		वजागुणवभहियामि द्वाणाणि	
	वि तुहाणि ऋसंखेजगुणाणि ।	77			वेजगुग्गागा ।	,,
२३६	एवं छममइयाणि पंचसमइयाणि		२५८		जगुणन्भहियाणि हाणाणि	.,
	चदुसमइयागाि ।	२०६			वज्ञगुणाणि ।	77
२४०	उवरि तिसमइयाणि।	"	545	संखे	ज्ञभागदभिंदयाणि हाणाणि	•
२४१	विसमइयाणि श्रणुभागवंधज्भव-	••	: 	ऋसंग	खेज्ञगुणागि <b>।</b>	२१५
	साणुडाणाणि असंबज्जगुणाणि ।	२०७	२६०	ऋसंस	वेजभागब्भहियाणि डाणाणि	ī
<b>२</b> ४२	सुहुमते उक्काइया पवसणेण असं-				खेजगुणाणि <b>।</b>	२१६
	खंजा लोगा।	२०५	२६१	अर्णाः	तभागबभहियाणि द्वाणाणि	
<b>२</b> ४३	त्रगणिकाइया श्रसंखेजगुणा।	"		ऋसं	चेजगुणाणि ।	,,
	कायहिदी ऋसंखंजगुणा।	"	२६२	परंपरं	रावणिधाए सन्वन्थावाणि	,
	त्रणु <b>मागवंघ</b> ष्मवसा <b>ण्</b> टाणाणि			अएां	तभागव्भहियाणि हाणाणि ।	२१७
	श्रसंखेजगुणाणि ।	37	२६३	ऋसंग	खेज <b>भाग</b> ब्भहियाणि हाणाणि	
२४६	वड्डिपरुवणदाए ऋत्थि ऋणंतभाग-			ऋसं	खेजगुणाणि ।	,,
	वड्डि-हाणी ऋसंखेजभागवड्डिहाणी		२६४	<b>सं</b> खे	जभागब्भहियद्वाणाणि संखेज	•
	संखजभागवड्डि-हाणी संखेजगुण-			गुणा	णि ।	,,
	वद्दि-हाणी श्ररांखेजगुणवद्दि-हाणी		२६५	संखे	ज्ञगुणुब्भहियाणि ट्ठाणाणि	
	श्चणंतगुणवड्डि-हाणी।	२०६			ज्ञगुणाणि ।	२१८
२४७	पंचविद्व-पंचहाणीत्रो केविचरं		२६६	असं	वेजगुणन्महियाणि द्वाणाणि	
	कालादा होति ?	,,		श्रसंग	<b>बेजगुणाणि ।</b>	,,
285	जहण्णेण एगसमत्रो ।	२१०	२६७	अग्रं	तगुणन्भहियाणि द्वाणाणि	
२४६	उक्तरसेण आवलियाए असंखेजदि-			श्रसं	खेजगुणाणि ।	,,
	भागो।	"			तदिया चृलिया	
240	श्रग्तंतगुणबद्धि-हाणीयो केवचिरं	• •			वादमा भू।लमा	
	कालादा होति।	55	२६म		समुदाहारे ति तत्थ इमाणि	
२५१	जहण्णेण एगसमन्त्रो।	"		अट्ट	अणियोगहाराणि-एयट्टाण-	
-	उक्कस्सेण अंतोमहत्तां।	<b>૨</b> ૧૧		जीव	पमाणाणुगमो ि एरंतरहाणजी	व-

सूत्र स	ख्या सूत्र	प्रष्ठ	सूत्र स	ख्या	सूत्र	<u> বৃদ্ধ</u>
	पमाणाणुगमो सांतरद्वाराजीवपमा- णाणुगमा णाणाजीवकालपमाणाणु- गमा विद्वपह्वया जवमञ्ज्ञपह्रपणा				श्रणुभागबंधष्मव- गे तत्ता श्रसंखेज- णवद्विदा ।	
<b>२</b> ६६	एयद्वाणजीवपमाणायुगमेण एक्हेक- म्हि द्वाण्म्हि जीवाजदि होति एको वा दोवा तिण्णिवा जाव उक्कस्सेण	२४१ २४२	२८४ २८५	तेण परमसंखेज	। जाव जवमञ्मं । लोगं गंतृण दुगुणई जाव उकक्सिय- वसाणद्वाणं त्ति	ोणा ,,
૨૭૦	आवालयाए असल्य आदमाना । णिरंतरहाणजीवपमाणाणुगमेण जीवहि अविरहिद्डाणाणि एको	757		विद्वहासिद्धाणंतर	वंधज्भवसाण्दुगुण् (मसंखेजा लोगा	
•	वा दां वा तिष्णि वा उकस्पेण स्रावितयाए श्रसंखज्जदिभागा।	ર૪૪	२८७		गर्वधज्क्षत्रसासादु- सि- ] हार्णतराणि संखज्जदिभागो ।	૨ <b>૬</b> ૪
२७१	सांतरद्वाणजीवपमाणाणुगमेण जीविहि विरहिदाणि द्वाणाणि एको वा दो वा तिष्णि वा उक्कस्सेण असंखे-		२८८	णाणाजीवअणुभा		
	जा लंगा।	રકપ્ર	<b>२८</b> ६		विधज्भवसाणदुगु-	
२७२	णाणाजीवकालपमाणाणुगमेण एके- क्रम्हि हाणम्मि णाणाजीवा केवचिरं		<b>२</b> ६०]	_	तिरमसंखेजगुणं । ए हाणाणमसंखेज ।	
	कालादा होति ।	,,,	29?		ः। इंडदो डाणाणि	२६६
	जहणीय एगसमञ्जो ।	२४६		थावाणि।	3031 812112	२६७
२७४	उक्करमेण ऋ।वित्याप ऋसंबिज-		262	<b>उवरिमसं</b> खेजगु	णाणि ।	95
२७५	दिभागो । बहुपरूबणदाए तत्थ इमाणि दुवे अणियोगदाराणि अणंतराबणिधा	,,,		फांसणप <b>रू</b> वणद	।ए तीदे काले एय- ए ऋणुभागबंधडक-	
2005	परंपरोवणिधा । ऋणंतरावणिधाए जहण्णए अणुमा-	"	<b>૨</b> ૬૪	वसाग्रहाग् फांग	~	5 7
404	गद्यंघज्भवसाण्ट्राणे थावा जीवा	२४७			ला ऋसंवजगुणा	। २६८
२७७	विदिए अणुजागदांधज्मवसाणहाणे			कंदयस्स फासए	कालो तत्तिया चेव	। २६६
	जीवा विसेसाहिया ।	२४=			कालो असंखेजगुर	ui 1 "
₹9∓	तदिए. ऋणुभागबंधज्भवसाणहारो जीवा विसेसाहिया।	<b>૨</b> ૪૬	4८७	कंदयस्स उवरि श्रसंखज्जगुणा ।		
२७६	एत्रं विसेसाहिया विसेसाहिया	100	38=	_	ारि कंदयस्स <b>हे</b> ट्टरो	,,
,-(	जाव जवमन्मं।	२५०		फोसएकाला अ		२७०
२८०	तेण परं विसेसहीणा।	રવય	<b>3</b> 8 <b>5</b>		जवमञ्मस्स हेट्टर	
२५१	एवं विसेसहीणा विसेसहीणा जाव			फांसणकाली त	त्तियो चेव।	"
	उक्करसञ्ज्रणुभागगंधज्मवसाण-		300		वरि फोसणकालो	
	ट्टाये त्ति ।	**	1	विसेसाहियो ।		२७०

सूत्र र	<del>पं</del> ख्या सूत्र	वृष्ट	सूत्र	संख्या	सूत्र	<i>বৃ</i> দ্ধ
	पमाणाणुगमा सांतरहाणजीवपमा- णाणुगमा णाणाजीवकालपमाणाणु- गमा बह्विपरूबणा जवमञ्ज्ञपरूपण	ī	ર <b>⊏ર</b>	साणहाणजीवे	ाए श्रणुभागदांधक्कः हिंतो तत्तो स्रसंखेळ दुगुणवद्दिदा ।	
२६६	एयद्वाणजीवपमाणाग्रुगमेण एकके मिह द्वाणम्हि जीवा जिद होति एको वा दो वा तिण्णिवा जाव उक्कस्सेण	२४१	२८४	तेण परमसंख् एवं दुगुणही	हुदा जाव जवमञ्मं वज्जलागं गंतूण दुगुण एा जाव उक्कस्सिय व्यवसाखद्वाणं त्ति	हीणा ,,
၃ဖာ	त्रावितयाए त्रसंखेजिदिभागा । णिरंतरहाणजीवपमाणाणुगमेण जीवेहि त्रविरहिदहाणाणि एको	२४२		वद्विहासिद्वा	गाग्वैधञ्कवसाणदुगुः गंतरमसंखेजा लोगा	ण- । "
	वा दो वा तिण्णि वा उकस्तेण स्रावलियाए स्रसंखेजदिभागा।	ર૪૪	२८७	गुणवड्डि-[	गुभागबंधज्क्षत्रसारादु  हाग्पि- ]  हाणंतरारि श्रसंखज्जदिभागो ।	
२७१	सांतरद्वाणजीवपमाणाणुगमेण जीविहि विरहिदाणि द्वाणाणि एको वा दां वा तिण्यि वा उक्कस्सेण असांव-	<b>.</b>	२दद	णाणा जीवअण्	ज्ञराख्यास्यासः पु <b>भागद्यं</b> धज्क्कवसाण- ।णिहाणंतराणि थावानि	
೨.05	ज्ञा लागा। णाणाजीवकालपमाणाणुगमेण एक-	ર૪૫	२८६	_	मागबंधज्क्षत्रसाण्डुगु हाण्तरमसंखेजगुण्	
\ <b>-</b> \	क्किन्द हाणिम्म णाणाजीवा केविचरं कालादा होति ।			दिभागे जवम		२६६
२७३	जहण्णेण एगसमञ्जा।	" २४६	<b>२९</b> १		हेट्टदो ट्टाणाणि	
२७४	उक्तरसेण आवितयाए असंवेज-			थोवाणि ।	•	२६७
	दिभागो ।	,,		<b>उवरिमसं</b> खेळ		"
२७५	बह्विपरूवणदाए तत्थ इमाणि दुवे अणियोगदाराणि अणंतरावणिधा		२६३	जीवस्स उक्क	णदाए तीदे काले एय स्सए ऋणुभागवंधडम फोसणकालो थोवो	i-
२७६	परंपरावणिधा । ऋणंतरावणिधाए जहण्णए अणुभा- गबंधज्भवसाणद्वाणे थोवा जीवा	,, ২৪৩	२६४	जहण्णए अ	मासलकाला पापा णुभागवंधज्भवसाण्- काला ऋसंखेजजुणा	,,
21610	विदिए अणुधागदांधज्मवसाणहाणे	700	12C		सणकालो तत्तियो चेव	
(**	जीवा विसेसाहिया।	२४५	248	जवमङ्करोर	त्त्वकाला जात्वन पर त्त्राकालो असंखेजगु	יין אפ חווו
२७=	तदिए अणुभागबंधज्भवसाणहाणे	10			रि फोसणकालो रि फोसणकालो	211 ,,
	जीवा विसेसाहिया।	ર૪દ		<b>अ</b> संबजगुण		
२ऽ६	एगं विसेसाहिया विसेसाहिया		२६न		उवरि कंदयस्स <b>हे</b> डदं	" T
	जाव जवमञ्मं।	२५०			असंखजगुणा।	२७०
२८०	तेण परं विसेसहीणा।	રવપૂ	<b>3</b> 8 <b>8</b>		वर जवमञ्मस्स हेट्ट	हो
२५१	एवां विसेसहीणा विसेसहीणा जाव				तत्तियो चेष ।	,,
	उक्करसञ्जणुभागबांधज्यवसाण-		300	जवमज्भस्स	उवरि फोसणकालो	•
	द्वाणे त्रि।	77	L	विसेसाहित्रो	1	२७०

(१०) पर्रिशष्ट

सूत्र	संख्या सूत्र	<u> বৃষ্</u> ধ	सूत्र	<b>संख्या</b>	सूत्र	वृष्ट
ų	सिया उवसंता वेयणा।	३०६	38	सिया	उद्ग्णा वेयणा ।	३४५
	सिया बज्भमाणियाओ वेयणाओ ।	३०७	३२	सया	उवसंता वेयणा ।	,,,
y.	सिया उदिण्णाओ वेयणाओ ।	३०८	33 1	सया	उदिण्णाओं वयणाओं ।	<b>ર</b> ૪૬
6	सिया उवसंताओं वेयणाओं।	308	38	सिया	<b>उवसंताओं वेयणाओं</b> ।	३४७
3	सिया बज्ममाणिया च उदिण्णा च।	३१०	३५	सिया	बन्ममाणिया [च] उदिण्णा च।	"
१०	सिया बन्भमाणिया च उदिण्णाओ च	1 388	३६	सया	बज्भमाणिया च उदिण्णाओ च।	३४=
88	सिया बङ्ममाणियाओं च उदिण्णा च	। ३१२	३७।	सया	बन्भमाणिया च उवसंता च।	३४६
१२	सिया बज्भमाणियाओ च		३८।	सया	बज्ममाणिया च उवसंताञा च।	३५०
	<b>ड</b> िंग्णाओ च ।	३१३	38	सया	उद्गिणा च उवसंता च ।	,,
१३	सिया बज्भमाणिया [च] उवसंता च	। ३१५	į.		उदिण्णा च उवसंताओ च।	३५१
48	सिया बज्ममाणिया च उवसंतात्रो च	١,,	1		उदिण्णाओं च उबसंता च ।	३५२
१५	सिया बन्ममाणियाओ च उवसंता च	। ३१६	४२ (	सया	उदिण्णाओ च उवसंताओं च ।	,,
<b>१</b> ६	सिया बज्भमाणियाओ च		४३ वि	सया	बज्ममाणिया च उदिण्णा	
	उवसंताओं च।	"	=	व उव	संता च।	રપૂર
	सिया उदिण्णा च उवसंता च।	३१८	88	सया	बन्समाणिया च उद्गिणा	
-	सिया डिंदण्णा च उवसंताओं च।	३२०	1			રૂપ્રષ્ઠ
	सिया उदिण्णाओं च उवसंता च्।	99	99 1	सिया	बक्समाणिया च उदिण्णाओ	,
	सिया उदिण्णाओं च उवसंताओं च	। ३२१			संता च।	
२१	सिया बङ्भमाणिया च उदिण्णा		!	_	बज्ममाणिया च उदिण्णाओ	55
	च उवसंता च।	३२६	l,			21111
२२	सिया बज्भमाणिया च उदिण्णा	20				ર્પૂપ્
- 5	च उवसंताओं च।	३२७	i		।त्रणं कम्माणं।	३५६
२३	सिया बज्भमाणिया च उदिण्णाओं	35-	ł		गयस्स णाणावरणीयवेदणा सिया	
212	च उवसंता च।	३२८		वज्का	गणिया वेयणा ।	३५६
५४	सिया बन्भमाणिया च उदिण्णाओ च उवसंताओ च ।	320	_			३५७
21.	स्या बन्धमाणियाओ च उदिण्णा	३२६	401	सया	उवसंता वेयणा ।	३५५
47	च उवसंता च।	<b>3</b> 3 <b>8</b>			बज्भमाणिया च उदिण्णा च ।	,,
25	सिया बन्धमाणियाओं च उदिण्णा	445	Į.	_	_	३५६
.4	च उवसंताओं च।		પર 1	सया	उदिण्णा च उवसंता च ।	३६०
210	सिया बङ्ममाणियाओं च उदिण्णाः	, ,, it	48 (	सया	बन्ममाणिया च उदिण्णा	
	च उवसंता च।	 ३३२	=	व उव	संता च।	३६१
	सिया बन्ममाणियाओ च उदि-	***	પૂપૂ દ	रवं स	त्तण्णं कम्माणं ।	३६२
	ण्णाओ च उवसंताओ च।	<b>३</b> ३३	पूह्	<b>उजु</b> सु	इस्स णाणावरणीयवयणा	
	एवं सत्ताणं कस्माणं।	<b>३</b> ४२	,	उद्गिण	गफलपत्तविवागा वेयणा ।	,,
	ववहारणयस्स णाणावरणीयत्रेयणा	,	40	एवं स	त्तण्णं कम्माणं।	३६३
	सिया बन्ममाणिया वयणा।	₹8₹	भूद र	सङ्ग्र	ास्स अवत्तर्व ।	n

सूत्र	संख्या	<b>मूत्र</b>	पृष्ठ	सूत्र संख्या	सूत्र	58
e m	११ वेयणगदि वयणगदिविहाणे चि णेगम-ववहार-संगह णीयवेयणा सिया इ सिया हिदाहिदा। एवं दंसणावरणीय- अंतराइयणं।	त । एगं <b>था</b> णावर- ग्रवहिदा ।	₹ ₹ ₹ ₹ ₹ ₹ ₹ ₹ ₹ ₹ ₹ ₹ ₹ ₹ ₹ ₹ ₹ ₹ ₹	सो दुविहो सण्णियास वेयणसण्णि ४ जो सो ज सण्णियास	त्थाणवेयणसिष्णियासी	
ş	वेयणीयवेयणा सिय सिया श्रिहिदा । सिया हिदाहिदा । एवमाउव-णामा-गार		" " <b>३६</b> ८	खेत्तदो क ६ जस्स णाण उक्कस्सा त	ो सो चउव्चिहो—दञ्बदो जिदो भावदो चेदि । प्रवरणीयवेयणा दञ्बदो स्स खेत्तदो किमुक्कस्सा	<b>३७</b> ६
<b>1</b> <b>2</b> 0 <b>2</b> 2	उजुसुदस्स णाणावर सिया हिदा । सिया अहिदा । एवं सत्तण्णं कम्माणं	णीयवेयणा- ।	" " ₹Ę£	गुणहीणा । ८ तस्स कार अणुकस्सा	णुकस्सा असंखेज्ज- नदो किमुकस्सा ।	₹ <b>७</b> ५
e e e e e	सह्णयस्स अवत्तव्य १२ वेयणअणंतरिवहाणे वेयणअणंतरिवहाणे णेगमन्ववहाराणं णाः वेयणा अणंतरबंधा । परंपरबंधा । तदुभयबंधा ।	रविहाणसुत्ता त्ति । गावरणीय-	₹ <b>હ</b> ? ,,	१० उकस्मादो ११ तस्म भाव श्रणुकस्सा १२ उकस्सावा १३ उकस्सादो १४ श्रणंतभाग	ा श्रणुकस्सा वा । श्रणुकस्सा समऊणा। दो किमुकस्सा । अणुकस्सा वा । श्रणुकस्सा छट्टाणपदिदा, दीणा वा श्रसंखेजभाग- संखेडजभागहीणा वा	;; 30E
m 9 H	एवं सत्तरणं कम्माणं संगहणयस्स णाणाव अणंतरवंधा । परंपरवंधा । एवं सत्तरणं कम्माणं उजुसुदस्स णाणावरः परंपरवंधा ।	रणीयवेयणा ।	३७ <b>२</b> ११ ३७३ ११	वा ऋग्एंतर् १५ जस्स णाणा उक्कस्सा तर अणुकक्सा १६ णियमा ऋप्		₹ <b>5</b> 0
११ १	एवं सत्तरणं कम्माणं सह्णयस्स अवत्तन्वं १३ वेयणसण्णियः वेयणसण्णियासविहा जो सो वेयणसण्णिय सत्थाणवेयणसण्णिय	। स <b>विद्याणसुत्त</b> णे त्ति । प्रासो सो दुविह ।सो <b>चे</b> त्र परत्थ	રૂજ જું રુપ ફો-	वा संखेजि हीणा वा ऋ १८ तस्स कालव १९ उकस्सा वा २० उकस्सादो दा, असंख	गगहीणा वा संखेजगुण- त्संखेजगुणहीणा वा । हा कि उकस्सा अणुकस्सा अणुकस्सा वा । अणुकस्सा तिद्वाणपदि- ोजभागहीणा वा संखे-	79
	<b>बेयण</b> सिण्णयासो चे	<b>7</b> (	97	जभागहीण	। वा संखजगुणहीणा बा।	३८५

सूत्र	संख्या सूत्र	वृष्ठ	सूत्र	संख्या	सूत्र	वृष्ठ
२१	तस्स भावदा किमुकस्सा अ	ाणुकस्सा । ३८६	yo	जस्स व	यणीयवयणा खत्तदो उक्ससा	
	उकस्सा वा अणुकस्सा वा				व्वदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा।	,,
	उकस्सादा अणुकस्सा छट्टा	_	48		अणुकस्सा चउट्टाणपदिदा ।	"
	जस्स णाणावरणीयवेयणा व				ालदा किमुकस्सा अणुकस्सा ।	
	उक्कस्सा तस्स दव्यदो किस्			_	अणुक्रस्मा असंखेजगुणहीणा।	,,
	कस्सा अणुकस्सा।	३८७			विदा किमुक्तस्सा अणुक्तस्सा ।	"
२५	उक्कस्सा वा अणुक्कस्सा वा	١,,,		उक्कस्सा	•	,,
२६	उक्कस्सादो अणुक्कस्सा पंचट्ट	ाणपदिदा । ,,	५६	जस्स व	यणीयवेयणा कालदो उक्कस्सा	
	तस्स खेत्तदा किमुकस्सा अ				व्वदंग किमुक्कसा अणुक्कस्मा ।	४०१
२५	उक्षस्सा वा अणुकस्सा वा	,,	40	उकस्सा	वा अणुकस्सा वा ।	"
35.	उक्कस्सादो अणुक्कस्सा चउट्ट	ाणपदिदा। ,,	५५	उक्तस्सा	दो अणुकस्सा पंचट्ठाणपदिदा ।	33
३०	तस्स भावदो किमुकस्सा अ	णुक्तस्सा। ३६०	48	तस्स ख	त्तदा किमुकस्सा अणुकस्सा ।	४०१
३१	उक्कस्सा वा अणुक्कस्मा वा	,,	६०	णियमा	अणुकस्सा असंखेजगुणहीणा ।	,,
३२	उकस्सादा अणुकस्सा छट्टा	णपदिदा। ,,	६१	तस्स भ	गवदं। कि <b>मु</b> कस्सा अणुकस्सा।	४०५
३३	जस्स णाणावरणीयवेयणा भ	<b>।</b> ।वदे ।	६२	णियमा	अणुकस्सा अणंतगुणहीणा।	,,
	उक्कस्सा तस्स दब्बदो कि	<b>मुक्कस्सा</b>	६३		यणीयवर्यणा भावदो उक्कस्सा	
	अणुकस्सा ।	३८१		तस्स द	व्वदा किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ।	"
३४	उक्कस्सा वा अणुकस्सा वा	١,,,	६४	णियमा	अणुक्करसा च उट्टाणपदिदा ।	"
	उकस्सादा ऋणुकस्सा पंचट्ट		દ્દપૂ	तस्म रे	।त्तद्रा किमुकस्मा अणुक्रस्प्ता ।	४०३
३६	तस्स खेत्तदो विमुक्तस्सा अ	णुकस्सा । ३६२	६६	उकस्सा	वा अणुकस्सा वा।	"
ફ્રહ	उक्तस्सा वा ऋणुक्तस्सा वा	٠,,	६७		दा अणुक्रस्सा विद्वाणपदिदा,	
३⊏	उक्कस्सादो ऋणुकस्सा चउट	गणपदिदा। ,,		असंबद्ध	नभागहीणा वा असंखेज-	
	तस्स कालदा किमुकस्सा अ			गुजहीज	ा वा ।	,,
	उक्कस्सावा ऋणुक्कस्सावा		६=	तस्स क	ालदा किमुकस्मा अणुकस्सा।	४०४
88	उक्कस्सादा ऋणुकक्सा निट्ठ				अणुक्रस्सा असंखज्जगुणा ।	,,
	अंसखेजभागहीणा वा संख्य	जभागहीणा 🍴			मा-गोद्।णं।	"
	वा संखजगुणहीणा वा।	,,	७१		प्राउत्रवयणा दव्यदो उक्कस्सा	
ક્ષેત્ર	एवं दंसणावणीय-माहणीय-			तस्स र	वत्तदा किमुकस्सा ऋणुकस्सा।	४०५
	श्चंतराइयाणं ।	३६५			त्रणुकस्सा त्रसंखेजगुणहीणा।	,,
४३	जस्स वेयणीयवेयणा दन्वद				जलदो किमुक्सस्या अ <b>णु</b> कस्सा ।	"
	तस्स खेत्तदो किमुक्कस्साअ				त्रणुकस्सा असंवज्जगुणहीणा ।	**
	णियमा अणुकस्सा असंखेज	-			। वदं किमुकस्सा अणुकस्सा ।	४०६
	तस्स कालदो किमुकस्सा अ	- "			अणुकस्सा अणंतगुणहीणा।	,,
	उक्कस्सा वा अणुकस्सा वा	**	৩৩		प्राउश्रवेयणा खेत्तदां उक्कस्सा	
	उक्कस्सादो अणुकस्सा समः				व्वदो किमुक्कस्सा अणुक्कस्सा ।	
	तस्स भावदो किमुक्कस्सा अ		97		त्र्रणुकस्सा विद्वाणपदिदा संखे	
38	णियमा अणुक्षस्सा अणंतगुण	होणा ।		जगणह	ीणा वा ऋसंखेज्जगणहीणा वा ।	

सूत्र	संख्या	सूत्र	वेड	सूत्र	संख्या	सूत्र	पृष्ठ
도0 도१ 도 <b>२</b>	णियमा श्रणुकस्सा तस्स भावदा किर् णियमा श्रणुकस्सा जस्स आउत्रवयण	।। कालदा उकस्सा	l ,, l 33	;	जह्ण्णा तस्स अजहण्णा । णियमा अज असंखजभा	वरणीयवेयणा खेत्तदो दञ्बदो किं जहण्णा हण्णा चउट्ठाणपदिदा गडमहिया वा संखजन	99
58		ुकस्सा त्रणुकस्सा बिट्ठाणपदिदा संख संखज्जगुणहीणा ।		१०४	हिया वा ऋ	। वा संखेजगुणव्म• संखेजगुणव्महिया वा । । किजहण्णा[अजहण्णा]	
	तस्स खेत्तदो किम् णियमा ऋणुकस्सा	क्रम्सा अणुकस्सा।	४१०		ब्भहिया ।	हण्णा असंखेजगुण-	,,
	•	<b>ु</b> कस्सा त्रणुकस्सा ।	४१०   ,,	१०७	णियमा ऋजह	। किं जहण्णा श्रजहण्णा रुण्णा श्रणंतगुणस्महिया।	
	जस्स आउत्रवंयण		,,	१०न		बरणीयवेयणा कालदो स दव्वदो किं जहण्ण	,,
	णियमा ऋणुक्कस्स संखज्जभागहीणाः वा ऋसंखज्जगुणही	ग संखेजगुणहीणा	27	१०१	जहण्या दा ह अजहण्णा पं भागडभहिया हिया वा सं	म जहण्णा वा, जहण्णादो चिट्ठाणपदिदा श्रणंत- वा असंखेजभागब्भ- खेजभागब्भहिया वा	,,
६२	णियमा ऋणुकस्मा	ऋसंखेजगुणहीणा ।	"			पहिंया वा श्रमंखज्ञ- वा ।	w2 <b>-</b> -
		कस्सा अणुकस्सा ।	,,	990	गुणव्सहिया तस्य खनदो	वा । कि जहण्णा अजहण्णा ।	४१=
83	णियमा अणुकस्स असंखजभागृहीण	। या संखेजनाग-				हण्णा ऋसंखेज-	
	हीणा वा संखजगु जजुणहीणा वा ।	णहीणा वा ऋसंखे-	99			किं जहण्णा अजहण्णा।	
६५	जो सो थप्पो जह वेयणसिण्णयासी दन्यदी खेत्तदी का		४१३		जस्म णाणाः	मरणीयवेयणा भावदा त दञ्बदो किं जहण्णा	"
६६	जस्स णाणावरणीः जहण्णा तस्स खेर	ादो किं जहण्णा			जहण्णा वा र श्रजहण्णा पं	प्रजहण्णा वा, जहण्णादो चहाणपदिदा ।	,,
•	श्रजहण्णा ।		४१४		_	कि जहण्णा अजहण्णा।	४२१
હેલ	णियमा अजहण्णा	असम्बद्धाः		११७	_	हण्णा श्रसंखज्ञ-	
£=	गुणब्महिया। तस्स कालदो कि	जहण्णा अजहण्गा ।	37	90-	गुणव्महिया सम्बद्धाः	। १ किं जहण्णा अजहण्णा	99
	जहण्णा ।				जहण्णा ।	। कि यहेग्या अग्रहेग्या ।	"
		जहण्णा त्रजहण्णा	1,,			रणीय-माहणीय-	"
	र जहण्णा ।	•	,,	, , ,	अंतराइयाणं		,,

सूत्र स	तंख्या सूत्र	<u>বৃদ্ধ</u>	सूत्र र	<b>सं</b> ख्या	सूत्र	<i>हे</i> हु
१२१	जस्स वयणीयवयणा दव्वदा जहण्णा		१४२	णियमा अजहण	गा ऋसंखेज	
	तस्स खेत्तदी किं जहण्णा अजहण्णा।	77		गुणन्महिया ।		४२७
१२२	णियमा श्रजहण्णा श्रसंखेज-		१४३	तस्स कालदो विं	जहण्णा <b>ऋ जहण्</b> ण	пΙ,,
	गुणब्भहिया ।	४२२	1	जहण्णा ।		"
१२३	तस्स कालदां कि जहण्णा अजहण्णा।	"	\$84	जस्स आउस्रवे	यणा दब्बदो	
	जहण्गा ।	77		जहण्णा तस्स र	वेत्तदो कि जहण्णा	
१२५	तस्सभावदो किं जहण्णा त्राजहण्णा।	77	İ	श्रजहण्गा ।		"
१२६	जहण्णा [वा] श्रजहण्णा वा, जह-		१४६	णियमा अजहण	गा ऋसंखेऽजगुण-	•
	ण्णादो अजहण्णा अणंतगुणस्महिया।	,,		ब्भहिया।		४२५
१२७	जरस वयणीयवयणा खत्तदा जहण्णा		१४७	तस्स कालदो (	कें जहण्णा	
	तस्स दृव्वदं। किं जहण्णा श्रजण्णा।	४२३		श्र जहण्णा ।		,,
१२८	णियमा अजहण्णा चउट्टाणपदिदा ।	77	१४८	णियमा ऋजहण	गा श्रसंखेज-	•
१२६	तस्स कालदो किं जहण्णा [अजहण्णा]	,,		गुणब्महिया ।		,,
१३०	णियमा श्रजहण्णा श्रसंखज्ज-		१४६	तस्स भावदो ।	कें जहण्णा	
	गुणब्महिया ।	४२४		श्रजहण्णा ।		४२५
१३१	तस्स भावदो,िकं जहण्णा अजहण्णा।	٠,,	१५०	णियमा अजहण	णा ऋणंतगुण-	
१३२	णियम। अजहण्णा अणंतगुणस्महिया	١ ,,		ब्भहिया।		"
१३३	जस्स वेयणीयवेयणा कालदो जहण्णा		१५१	जस्स ऋाउऋवे	यणा खेत्तदो	• •
	तस्स द्व्वदो किं जह्ण्णा ऋजह्ण्णा	١,,		जहण्णा तस्स द्	व्वदो किं जहण्णा	
१३४	जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णादी			श्रजहण्गा ।		४२६
	अजहण्णा पंचट्ठाणपदिदा।	"	१५२	णियमा अजहण	गा असंखेज	
१३५	तस्स खेतदो कि जहण्णा		}	गुणब्महिया ।		"
	श्रजहण्णा ।	४२५	१५३	तस्स कालदो वि	ह जहण्णा अजहण	
<b>१</b> ३६	णियम। अजहण्णा असंखेज-		१५४	णियमा अजहण	गा श्रसंखेज-	,-
	गुणब्भहिया !	,,		गुणन्भहिया ।		"
१३७	तस्स भावदा कि जहण्णा		१५५	तस्स भावदो किं	जहण्णा श्र <b>ज</b> हण्ण	
	श्रजहण्णा ।	,,	१५६	जहण्णा वा अज	हण्णा वा, जह-	
१३८	जहण्णा वै। ऋजहण्णा वा, जहण्णादा			_	।। छट्टाणपदिदा ।	"
	अजहण्णा श्रणंतगुराज्महिया ।	33	१४७	जरम आउअवे	यणा कालदो	
३३१	जम्स वयणीयवयणा भावदो			जहण्णा तस्स द	व्यदो किं जहण्णा	
	जहण्णा तस्स दव्वदंगिक जहण्णा			श्रजहण्णा		"
	श्रजहण्णा ।	४२६	१५५	णियमा ऋजहण	॥ ऋसंखेज-	
88.	जह्णावा श्रजहण्णावा,			गुणन्भहिया ।		77
	जहण्णादो श्रजहण्णा पंचट्ठाण-		શ્પ્રદ	तस्स खेत्तदो वि	<b>ं जहण्णा</b>	
	पदिदा ।	"		श्रजहण्णा ।		४३१
१४१	तस्स खत्तदो कि जदण्णा	-	१६०	णियमा अजहण	गा ऋसंखेज्ज-	
	श्चा जाहण्या ।	प्र <del>२</del> ७	}	गणस्भहिया ।		

सूत्र	संख्या सूत्र	<b>द्र</b> ष्ठ	सूत्र स	तंख्या	सूत्र	58
१६१	तस्स भावदो किं जहण्णा ह	पजहण्णा । ४३१	१८१	जस्स ण	ामवेयणा कालदो जहण्णा	
	णियमा अजहण्णा अणंत				व्वदा किं जहण्णा अजहण्णा।	४३६
	गुणक्महिया।	४३१	१५२		वा त्रजहण्णा वा, जह-	• •
१६३	जस्स ऋाउश्रवेयणा भावदे	ो जहण्णा			अजहण्णा पंचट्ठाणपदिदा।	,,
	तस्स दव्वदो किंजहण्णा ऋ		१≒३	तस्स खे	त्तादो कि जहण्णा अजहण्णा।	"
१६४	वियमा अजहण्णा श्रसंखे-		१८४	णियमा	श्रजहण्णा श्रसंखेजगुण-	.,
	जागुणव्महिया ।	,,		<b>ड</b> भहिया	1	४३७
१६५	तस्स खेत्तदो कि जहणा			_	विदा कि जहण्णा त्र जहण्णा।	"
	श्रजहण्णा।	77			<b>अज्हण्णा अणंतगुणव्महिया ।</b>	,,
१६६	जहण्णा वा अजहण्णा वा	। जह-	१८७		ामव्यणा भावदा जहण्णा	
	ण्णादो अजहण्णा चउट्टाण	पदिदा। "			व्वदा किं जहण्णा अजहण्णा।	
१६७	<ul> <li>तस्स कालदो किं जहण्ण</li> </ul>	1				४३७
	श्रजहण्णा ।	४३३			त्तदा किं जहण्णा अजहण्णा।	४३=
१६ः	: णियमा अजहण्णा श्रसंखेड	तगु-	१६०		वा अजहण्णा वा, जहण्णादी	
	णब्भहिया ।	77	000		गा चउट्टाणपदिदा ।	"
१६६	् जस्स णामवेयणा दव्वदो उ	नहण्णा		_	लिदो किं जहण्णा अजहण्णा। ——————————	"
	तस्स खेत्तदो किं जहण्णा		154		श्रजहण्णा श्रसंखेज- नेना	1320
	श्रजहण्णा ।	,,	00.3	गुणवर्भा	ह्या। दिवेयणा दृव्वदो जहण्णा	४३६
१७०	) णियमा ऋजहण्णा असंर		१८२		वित्वयणा देव्यदा अहण्णा वत्तदा किं जहण्णा श्रजहण्णा ।	
	गुणब्भहिया ।	,,	१६४	्णयमा 	त्रजहण्णा ऋसंखज्ज-	"
१७१	तस्स कालदो किं जहण्णा			गुणदभ		"
	अजहण्णा ।	77	१६५		।लदो कि जहण्णा अजहण्णा।	"
१७	२ जहण्णा।	४३४	१८६	जहण्णा		"
१७	३ तस्स भावदो किं जहण्णा	<b>अ</b> जहण्णा। ,,		_	।विदो कि जहण्णा अजहण्णा।	"
१७१	४ णियमा अजहण्णा अणंतर्	रेव-			अज्हण्णा श्रणंत्गुणव्भहिया।	880
	ब्भिह्या।	,,	338		तिव्येणा खेत्तदी जहण्णा	
१७	🕽 जस्स णामवेयणा खेरादा 🤅	<b>जह्</b> णा			व्वदा कि जहण्णा अजहण्णा।	33
	तस्स दब्बदो किं जहण्णा	अज्ञहण्णा। ४३४			त्रजहण्णा चउहाणपदिदा । • ०:	17
१७	६ णियमा श्रजहण्णा चउट्टा	गपदिदा। "	1		जलदो किं,जहण्णा श्रजहण्णा।	29
	<ul> <li>तस्स कालदो किं जहण्य</li> </ul>		२०२	ाणयमा गुण≅भ	श्रजहण्णा श्रसंखेज- हिया ।	
	श्रजहण्णा ।	<b>૪</b> ર્ય	203	_	।वदो किं जहण्णा अजहण्णा।	888
80	<ul> <li>णियमा अजहण्णा असंखेः</li> </ul>	ল-			अ जहण्णा अणंतगुणन्भहिया।	37
•	गुणब्भहिया।	97			गोद्वेयणा कालदा जहण्णा	37
<b>9</b> (p)	६ तस्स भावदो किं जहण्णा		•		व्वदो किं जहण्णा श्रजहण्णा	١,,
	० जहण्णा वा श्वजहण्णा वा,	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	२०६		वा अजहण्णा वा जह-	,,
•	ण्यादो अजहण्या छुट्टाणप			ण्णाद्री	अजहण्णा पंचहाणपदिदा ।	४४३

सूत्र सं	ख्या सूत्र	वेड	सूत्र सं	ख्या	सूत्र	<i>র</i> ন্ত
	तस्स खेत्तदो किं जहण्णा अजहण्णा । णियमा श्रजहण्णा श्रसंखेज-	97	-		उअवेयणा दव्वदो उकस्स नुष्णं कम्माणं वेयणा	T
	गुणक्भिह्या ।			दब्बदो वि	केमुकस्मा अणुकस्सा।	४४५
	तस्स भावदा किं जहण्णा अजहण्णा।	٠,,			प्रणुक्कस्सा च उट्टाणपदिदा	١,,
	णियमा अजहण्णा अणंतगुणव्सिह्या।	,, ,,	1	-	मागहीणा वा संखेज-	,,
	जस्स गोदवयणा भावदो जहण्णा	,,			वा संखेजगुणहीणा	
	तस्स द्ववंदो किं जहण्णा अजहण्णा।	४५३		-	वज्ञगुणहीणा वा ।	388
२१२	णियमा अजहण्णा च उट्टाणपदिदा ।	,,	<b>२</b> २६	जस्म णा	णावरणीयवयणा खेत्तदो	
	तस्स खतदां किं जहण्णा श्रजहण्णा।				तस्स दंसणावरणीय मा	
	णियमा अजहण्णा असंखेजगुण-			हणीय अं	तराइयवेयणा खेत्तदो	
	ब्महिया।	,,		कि <b>मुक्क</b> स्र	ता त्रणुकस्सा।	22
२१५	तस्स कालद्रों किं जर्णणा अजहण्णा।	888	२३०	उक्तस्सा	t	,,
	णियमा अजहण्णा असंखजगुण-		२३१	तस्स वेय	णीय-ऋाउ ध-णामा-गो <b>द-</b>	
	ब्महिया।	"		वयणा र	वत्तदो किमुकस्सा	
२१७	जो सो परत्थाणवेयणसण्णियासी		}	ऋणुकस्स	सा ।	,,
•	सो दुविहा-जहण्णत्रा परत्थाण-		२३२	णियमा	अणुकस्मा ऋसंखेज-	
	वयणसिण्यासा चेव उक्करसञ्चा			गुणहीणा		८५०
	परस्थाणवेयणसण्णियासा चेव ।	17	२३३	एवं दंस	गावरणीय-मोहर्ण <del>ीय-</del>	
<b>२</b> १५	जो सो जहण्णश्रो परत्थाणनेयण-			अंतराइय	ार्ग ।	15
	सण्णियासी सी थएरी।	22	२३४	जस्स वर	ाणीयवयणा खेत्रदो उकस्य	मा
२१६	जो सो उक्तस्सन्त्रो परत्थाणवयण-			तस्स णा	णावरणीय-दंसणावरणीय-	
	सिण्यासा सो चउविवही-दव्यदी			माहणीय	-अंतराइयवेयणा खेत्तदी	
	खेत्तदां कालदा भावदां चेदि।	884		उक्कस्मि	पा णत्थि ।	53
२२०	जस्स णाणावरणीयवयणा दव्वदे।		રફપૂ	नम्स अ	।उव-णामा-गोदवयणा	
	उक्कस्सा नस्स छुण्णं कम्माणमाउव-			खनदो वि	किमुक्तस्सा ऋणुक्तस्सा ।	73
	वज्ञाणं दव्वदो किमुक्स्सा		1	उक्कस्सा		४५१
	त्रणुकस्सा।	,,			प्र-णामा-गोदाणं ।	51
२२१	उक्तरसा वा अणुक्तरसा वा, उक्त-		२३⊏	जस्स ण	णावरणीयवयणा कालदो	
	स्सादो ऋणुकस्सा विद्वाणपदिदा।	27			तस्य छण्णं कम्माणमा-	
२२२	अणंतभागहीणा वा असंखेज-			उत्रवज	ाणं वयणा कालदो किमु-	
• • •	भागहीणा वा ।	४४६		कस्सा अ	मणुकस्सा।	"
२२३	तस्स आउअवयणा द्व्यदा किमु-		२३६	उक्सस्सा	वा अणुक्रस्सा वा, उक-	
•	कस्सा त्रणुकस्सा।	880			अणुकस्सा <b>असं</b> खज्ज-	
ঽঽ৸	णियमा अणुक्रस्सा ऋसंखेज-			भागहीण	II I	"
, ,,,	गुणहीणा ।	880	२४०	तस्स अ	। उववेयणा कालदः किमु-	- ,
อวน	एवं ळणणं कम्माणमा उवच्चाणं ।			कस्सा ३	गणकस्सा ।	કપાર

सूत्र	संख्या सृत्र	द्वह	सूत्र	संख्या	सूत्र	58
२४१	उक्तस्सा वा ऋणुकस्मा वा, उक्क-		२६०	जस्स ३	प्राउत्रवेयणा भावदो उक्त	~
	स्सादो अणुकस्सा चउट्टाणपदिदा।	,,			सत्तण्णं कम्माणं भावदा	
२४२	एवं छण्णं कम्माणं आउववजाणं।	४५३		_	स्मा ऋणुकस्सा।	
२४३	जस्स आउम्रवेयणा कालदो उकस्स	स	२६१	णियमा	अणुकस्मा अएंतगुणही	,, । गण
	तस्स सत्तण्णं कम्माणं वेयणा कालव	रो	२६२	जा सा	थप्या जहण्णात्री परत्था	ण-
	किमुक्सस्सा ऋणुकस्सा।	,,		वयगा।	प्तिणयासा मो चउवित्रह्	Ì-
२४४	उक्कस्सा वा ऋणुकस्सा वा, उक्क-			दब्बदो	खेतरा कालदा भावदा	
	स्सादो ऋणुकस्सा तिहाण्पदिदा।	8,48		चेदि।		४६०
२४५	श्रसंबेजभागहीणा वा संबेज-		२६३	जस्स ग	पाणावरणीयवेयणा दब्बदो	
	भागहीणा व। संखज्जगुणहीणा वा	,,		जहण्णा	तस्य दंगणावरणीय-	
२४६	जस्स गागावरगीयवयगा भावदो			अंतराइ	यवेयणा दब्बदो कि जहर	ग्गा
	उक्स्सा तस्स दंसग्गवरग्गीय-			श्र जहर		४६०
	माहणीय-अंतराइयवयणा भावदो		२६४		वा अजहण्या वा, जहण	गाला
	किमुकस्मा अणुकस्मा।	844	1		मा विद्वाणपदिवा ।	४६१
২৪৩	उक्करसा वा ऋणुक्रम्सा वा, उक्कः		२६५	ऋग्ांत≀	गगदभहिया वा ऋसंखेज	Γ-
	स्मादा अणुकस्सा छहागापदिदा।	,,			हियावा।	,,
२४द	तस्स वयण्यि-आउत-ग्रामा-		२६६		दर्णाय-णामा गोदवेयणा	
	गादवयणा भावदो किमुक्कस्सा				कि जहण्या।	४६२
B. 15	अणुकस्सा ।	"	े ६६७		अजहण्या असंखेजभाग	<b>[-</b>
	णियमा अणुकस्मा अण्नगुणहीणा।	٠,,		<b>ब्महिया</b>		"
२५०	एवं दंसणावरणीय-माहणीय-	431. C	२६न		ाहणीयवेयणा दब्बदो	
20.0	अंतराइयाणं ।	४५६	1 266		या णस्थि ।	15
<b>९</b> ५ १	जस्स वयणीयवयणा भावदा उकस्स		748		गाउश्रवयणा दव्यदो किं	
	तस्स गागावरणीय-दंसगावरगीय-				अजहण्या ।	"
	अंतराइयवेयणा भावदी सिया श्रक्षिय सिया एत्थि।		~000		त्रजहण्या असंखेडजगुण-	•
21.2	जदि अत्थि भावदो किमुक्कस्सा	33	2 * 0	ब्यहिया पर्व <del>द</del> ंद		11
777	अणुक्कस्सा ।	<b>ઝપૂ</b> ફ	i		णावरणीय-अंतराइया <u>णं</u> । यणीयवेयणा दव्वदी जह	४६३
2u 3	णियमा ऋणुकस्सा ऋणंतगुणहीणा	-	704		चणाचचचणा ५०वदा जह ।णाचरणीय-दंसणाचरणीय	
	तस्स मोहणीयवयणा भावदो णित्थ				ाजावरणायन्द्रसकावरणायः । अंतराइयागं वेयणा दव	
	तस्स आडअवेयणा भावदा	' "		_	। जतराङ्ग्यास्य प्रयचा दृष्ट ग्रा णत्थि ।	<b>यद्</b> ।
722	किमुकस्सा श्रणुकस्सा ।	845	2.43		।। आत्व । ।। उअवेयणा दब्बदो किं	"
3 4 6		1,,	134		त्राज्ञसम्या ५७३५। क अजह्ण्या ।	४६३
	तस्स णामा-गाद्वेयणा भावदा	* 77	२७४		त्रजहण्या । स्रजहण्या स्रसंखेरजगुर	
	किमुकस्सा अणुकस्सा।	8416		ब्भहिया	•	•
२५=	इकस्सा ।	"	રહ્યુ		ामा गोदवैयणा दब्बदो ।	 कं
	एवं णामा-गोदाणं।	,, ,,	1		श्र जहण्गा ।	" ૪ <b>૬</b> ૪
_				-	-	- 13

सूत्र र		<b>ब्रह</b>	२९४	जस्स वयणीयवेयणा कालदो जहण्ण	it .
२७६	जहण्णा वा अजहण्णा वा, जहण्णाद	T		तस्स णाणावरणीय-दंसणावरणीय-	
	श्रजहण्णा विद्वाणपदिदा ।	"		मोहणीय-अंतराइयाणं वेयणा कालद	Ť
২৩৩	श्चरांतभागव्भिह्या वा असंखेडज-			जह्णिया णित्थ ।	,,
	भागब्भहिया वा।	52	२६५	तस्स आउग्र-णामा-गोद्वयणा	
२७८	एवं णामा-गादाएां।	४६५		कालदो कि जहण्णा अजहण्णा।	800
305	जस्स मोहणीयवेयणा दब्बदी		इह इ	जह्ण्या ।	४७१
	जहण्णा तस्स छुण्एां कम्माण-		<b>३</b> ६७	एवमाउत्र-णामा-गोदाणं ।	,,
	माउत्रवज्जागां वेयणा दव्वदी किं		२६८	जस्स माहणीयवैयणा कालदो जहणा	īτ
	जहण्णा श्रजहण्णा।			तस्स सक्तण्णं कम्माणं वेयणा	
२८०	णियमा अजहण्णा ऋसंखन्जभाग-			कालदो कि जहण्या अजहण्या।	"
	<b>ब्महिया</b> ।	77	33,5	णियमा त्रजहण्णा असंखेरजगुण-	
२८१	तस्स स्राउस्रवेयणा दन्वदो किं			इमहिया ।	"
	जहण्णा श्रजहण्णा।	33	300	जरुस णाणावरणीयवेयणा भावदो	
२≒२	णियमा अजहण्णा असंस्वे जन्मुण-			जहण्णा हस्स दंमणावरणीय-	
	<b>इ</b> भहिया।	४६६		अंतराइयवेयणा भावदी कि जहण्णा	
२⊏३	जस्स आउत्र्ययेणा दव्यदो जहण्णा			<b>अ</b> जह् <b>ण</b> ा ।	"
	तस्स सत्तरणं कम्माणं वेयणा दुव्वदं	T	308	जह्ण्णा ।	४७२
	किं जहण्णा श्रजहण्णा।	55	३०२	तस्स वेयणीय-ऋाउअ-णामा-गादवे-	
२८४	णियमा श्रजहण्णा चउट्टाणपदिदा ।	77		यणा भावदा कि जहण्णा अजहण्णा	١,,
२८५	जस्स णाणावरणीयवेयणा स्वनदो		३०३	णियमा त्राजहण्णा ऋगांतगुण-	
	जहण्णा तस्स सत्तण्णं कम्माणं		!	ब्महिया।	,,
	वेयणा खेत्तदो किं जहण्णा		३०४	तरम माहणीयवयणा भावदो जह-	
	<b>अ</b> जहण्णा ।	४६=		ण्णिया पत्थि ।	४७३
२⊏६	जहण्णा ।	४६६	३०५	एवं दंसगावरणीय-अंतराइयाणं।	,,
シゼラ	एवं सत्तण्णं कम्माणं ।	,,	३०६	जस्स वयर्णायवयणा भावदा जहणा	
२८८	जस्स णाणावरणीयवेयणा कोलदा		<u> </u>	तरस णाणावरणीय दंसणावरणीय-	
	जहण्णा तस्स दंमणावरणीय-अंत-		ı	माहणीय-अंतराइयवेयणा भावदे।	
	राइयवयणा कालदो किं जहण्णा		}	जहाँणाया एतिथ ।	४७३
	श्रजहण्णा ।	37	<b>:</b> ३७७	तस्स त्राउत्र-णामा-गाद्वेयणा	
र≂६	जहण्णा ।	"	I	भावदी कि जहण्णा अजहण्गा।	,,
२६०	तस्स वेयणीय-आउअ-णामा-गाँदवे-		३०=	णियमा अजहण्णा अणंतगुण-	
	यणा कालदा कि जहण्णा अजहण्णा	1 ,,		ब्महिया।	"
२६१	<b>णियम। श्र</b> जहण्णा श्रसंखेरज-		308	जस्स माह्याचित्रवयणा भावदो	
	गुणब्भिह्या।	४७०	1	जहण्णा तस्म सत्तण्णं वस्माणं वेयण	Ŧ
२६२	तस्स मोहणीयवैयणा कालदो			भावदो किं जर्ण्या अजहण्या ।	४५४
	जहण्णिया णितथ ।	33	३१०	णियमा श्रजहण्णा त्र्रणंतगुण-	
<b>२</b> ६३	एवं दंसणावरणीय-अंतराइयाणं ।	"		ब्महिया।	"

सूत्र संख्य	ग सूत्र	<b>गुप्त</b>	सृत्र	संख्या	सूत्र	ã <b>a</b>
३११ जस	स श्राउत्रवेयणा भावदी	जहण्णा	ی ا	वेयणीयस्स	। कम्मस्स दुवे पय <b>दीत्रो</b>	1
4	स छणां कम्माणं वेयणा		1	_	ा पयडी आरे।	• • •
	जहण्णा अजहण्णा।	99	1		स कम्मस्स केवडियाश्रो	"
_	यमा अजहण्या अणंतगुण			पयडीऋा		४८१
	हिया।		१०	मोहणीयस	स कम्मस्स श्रहावीसं	•
	सं णामवेयणा भावदो कि	जह्ण्णा ''		पयडीओ		४≒२
<b>अ</b>	जह्ण्या ।	864	22	एवदियात्र	ो पयडीओ ।	,,
३१४ जह	एणा वा अजहण्णा वा, ज	हण्णादी			कम्मस्स केवडियाओ	•,
<b>স</b> ং	जहण्णा छट्ठाणपदिदा ।	,,		पयदीओ	l	,,
३१५ जस	स णामवंयणा भावदा जह	ווססון	१३	आउअस्स	कम्मस्स चत्तारि	•/
तस	स छण्णं कम्माणमाउश्रव	जाणं		पयदीत्रो		४⊏३
बेय	ाणा भावदी किं जहण्णा		१४	एवडियात्र	ो पयडी श्रो ।	"
	जह्णा ।	"	१५	णामस्स क	म्मस्म कंवडियात्री	,,
	यमा अजहण्णा अग्निगु	η-		पयडीऋो	1	91
	हिया।	77	१६	णामस्स व	ज्मस्स असंवेज्जलाग-	,.
३१७ तस	स आउअवेयणा मावदो ।	कें 		मेत्तपयडी		**
	्ण्णा श्रजहण्णा।	,,	१७	एवदियाओ	। पयडी श्रो ।	858
	(ण्णावाश्च जहण्णावा, ज	ह्णाद्रा	१५	गांदस्स क	म्मस्स केवडियात्रां	
	जहण्णा छट्टाणपदिद्।।	४७६	1	पयडीओं।		,,
	स गाँदवयणा भावद्वा जह	_	१६	गोदस्स व	म्मस्स दुवे पयडीस्रो ।	,,
	स सत्तरणं कम्माणं वयण	भावदा	₹0	एवडियाञ्च	ा पयडीत्रों ।	854
_	जहण्या अजहण्या ।	"	2.8	<b>ऋंतराइस्</b> स	। कम्मस्स केव/डेयात्री	
	यमा ऋजहण्णा अर्गातगुण	η-		पयडीओं।		,,
_	हिया।	,,	२२	अंतराइस्म	कम्मस्स पंच पयडीस्रो	١,,
वे	यणपरिमाणविहाणाम <u>ु</u> च	गांण ।	२३	एवदियाश्र	ा पयदीओ ।	४८५
	गपरिमाणविहाणे त्ति ।	४७७	२४	समयपबद्ध	हदाए ।	,,,
२ तत्थ	इमाणि निष्णि ऋणियार	ाइ।राणि-	રવ	णाणावरणी	य-दंसणावरणीय-अंतराइ-	
_	देअहुदा समयपबद्धहुदा				हेयात्रा पयदीओ ।	"
खेत	पञ्चासए त्ति ।	४७५	२६	जाजाव <b>र</b> जी	य-दंसणावरणीय-अंतरा-	
	देऋदुदाए णाणावरणीय-दं	सर्गा-		यस्त कम्म	स्स एकेका पयदी तीसं	
	ीयकम्मस्स केवडियात्रा			तीसं सागर	तिवसकोडाकोडीयो समय	<b>[-</b>
	ीओ ।	४७५		पवद्धद्वाए		४८६
	वरणीय-दंसणावरणीयकम	मस्स	२७		। पयडीत्र्या ।	४८७
	खेजलागपयडीत्रो ।	308	२		कम्मरम केवडियाओ	
	देयाओं पयहीत्रां।	४८०		पयडीओं।		"
	वियस्स कम्मस्स केवडिया	त्र्यो	२६		कम्मस्स एकेका पयदीः	
पयर्	ीश्रो ।	४८१		तीसं-पण्णाः	रससागरीवमको दाको.	

सूत्र	संख्या सूत्र	पृष्ठ	सूत्र	संख्या	सृत्र	पृष्ठ
	हीओ समयपवद्धहुदाए गुणिदाए	١,,		काऊण	से काले ऋघो सत्तमाए	
30	एवदियात्रो पयडीत्रो।	४न्ध		पुढर्वाए	णेरइएसु उवविजहिद ति।	885
32	मोहणीयस्स कम्मस्स केवडियाव	it	४६	खत्तपच	चासेण गुणिदाओ ।	,,
	पयदीओं ।	860			आं पयडीत्रों।	,,
३२	मोहणीयस्स कस्मम्स एक्केका पय	र्दा	8=	एवं इंस्	णावरणीय-मोहणीय-अंतरा-	
	सत्तरि-चत्तालीसं-धीसं पण्णारस-व	[स		इयाणं ।	•	,,
	सागरावमकोडाकोडीया समयपः	।द्ध-	38	वयणीय	स्स कम्मस्स केवडियात्रो	
	द्वदाए गुणिदाए।	,,		पयदीत्र	ते ।	338
३३	एवदियात्र्या पयडीओ ।	88.8	Q.o	वयणीय	रम कम्मस्स एकंका पयडी	
38	आउऋस्स कम्मस्स कंविडयात्र	τ		ऋणादः	रस्स केवलिस्स केवलिसमु-	
	पयदीओ ।	"		_	समुग्घादस्स मन्वतारां	
રૂપૂ	अ। उन्नरम कम्मस्स एकंक। पयद	_		गद्स्म	1	,,
	अंतोमुहुत्तमंतोमुहुत्तं समयपबद्धः	दुराए	५१	खेत्तपत्त	चासेण गुणिदाओं ।	33
	गुणिदाए ।	858	પુર	एवद्दिय	ाओं पय <b>डी</b> भा	400
३६	एवदियात्रो पयडीत्रो।	४६२	५३	एवमाउ	अ-णामा गोदाणं ।	,,
३७	णामस्स कम्मस्स कंवडियात्रां			वेया	गभागाभागविहाणस <u>ुत्ता</u> णि	
	पयदीत्रां।	"	8	_	गाभागविहाणं ति ।	५०१
३⊏	णामस्स कम्मस्स एकका पयडी				नाणि निण्णि अणियोगद्दाराणि	
	श्रद्वारस-संालस-पण्णारस-चाहस्य	<b>H-</b>	`	_	हिदा समयपबढ्डदा खेत्त-	
	बारस-दससागरावमको डाको डीर्य	iπ		पच्चार		
	समयपबद्धद्वदाए गुणिदाए ।	,,	3		। इदाए णाणावरणीय-दंसणा-	"
38	एवदियात्रो पयडीओ।	४६६		वरणीय	स्स कम्मस्स पयडीच्चा सन्ब-	
80	गोदस्स कम्मस्स केवडियात्रो		1	पयडीण	केवडिया भागो ।	५०१
	पयडी ऋां।	"	8	दुभागा	देसूणा ।	77
४१	गोदस्स कम्मस्स एकेका पयडी ब				-मंहिणीय-श्राउत्र-णामा-गो <b>द</b> -	
	दससागरावमकोडाकोडीत्रां सम	य-		अंतराइ	यस्स कम्मस्स पयडीत्रो	
	पबद्धद्वराए गुणिदाए ।	४६७		सब्बपर	ाडीएां केवडिया भागो ।	408
४२	एव(दयाओं पयडी आं।	,,,	ક્	असंखे	जदिभागा ।	,,
<b>8</b> ३	खेत्तपच्चासे ति ।	,,	હ	समयप	बद्धहदाए।	"
88	णाणावरणीयस्स कम्मस्स केवडिर	ग्राञ्चो	5	णाणावः	(णीय-दंसणावरणीय <b>स्</b> स	•
	पयदी ऋो।	,,,		वस्मस्स	न एकका पयडी तीसं तीसं	
४५	णाणावरणीयस्स वम्मस्स जो मच	छा		सागरो	वमकोडाकोडीयो समयप <b>बद्ध</b> -	
	जोयणसहस्सत्रां सर्यभुरमणसमुह			द्वदाए (	गुणिद्।ए सञ्चपयद्वीणं	
	बाहिरिहर तडे ऋच्छिदा, वेयणर	तमु-		केव <b>डि</b> ३	मां भागो ।	५८४
	ग्धादेण समुहदा, काउलेस्सियाए		٤	दुभागो	देसूणो ।	પૂરુષ
	लग्गा, पुणरवि मारणंतियसमुग्वा		१०	एवं वेय	णीय-मोहणीय-ऋाउऋ-णा <b>मा-</b>	
	समुहदा, तिण्णि विग्गहगदिकंदर	ाणि		गोद्-अं	तराइयाणं च णेयव्वं ।	you

सूत्र	संख्या	सूत्र	āß	सृ≅	। संख्या	सूत्र		ā f
११	णवरि विसेसी सब्ब	पयडीएां केव <b>डि</b>	अं।	\ u	त्राउग्रस	त्स कम्जस्स पयद	िया संबेज	त-
	भागो ।		yoy		गुणात्रो			408
१२	असंखेजदि भागा ।		યુ ૦યુ	<b>ξ</b>	अंतराइर	यस्स कम्मस्स पय	र्डिश्रो	
१३	खेत्तपच्चासे ति ।		५०६	1	विसेमा	हेयाऋां।		408
₹8	णाणावरणीयस्स क	मस्स एकंका		l u	मोहणीय	रस्स वम्मस्स पर	पदीत्रो संखे	7-
	पयडी जो महामच्ह	हो जोयणसह-		1	ज्ञगुग्गाः	श्रां।		५ १०
	स्सिया सर्यभुरमणस	-	छुए	=	्णामस्य	वस्मस्य पयदीः	प्रां असंखेज	₹-
	तडे अच्छिशं, वेय				गुणात्रां	11		५०६
	समुहदो, काउलस्सि			3		रणीयस्य <b>कम्मर</b> स	। पय <b>डी</b> ओं	
	पुणरवि मारणंतियस				श्रसंबद्ध	त्रगुणात्र्या ।		490
	तिण्णि विग्गहकंडय			80	णाणावर	णीयस्स कम्मस्स	पयदीत्रो	
	काले अधा मत्तमाए		-		विसेमा	हेयात्रो ।		Xio
	उववज्ञिहदि ति खर			38	समयपव	द्धिटुद्राए सन्बन्धी	वा श्राउ-	
	दाओं सब्बपयडीणं	केवडिया भाग	मि।५०६		अस्य व	म्मस्म पयद्यीत्रां	1	प्र१०
	दुभागां देसूणां।		५०६	85	गोदस्म	कम्मस्स पयडीः	भा असंखेज	<b>(</b> -
१६	एवं दं नणावरणीय-म	पहणीय-अंतरा-			गुणात्रां			4१०
	इयाणं ।		g o g	१३	वयणीयस	स कम्मस्य पय	र्दात्र्या	
१७	णवरि मोहणीय-अंत		T-			हेयाओं ।		५१०
	पयडीगां केवडिक्रा	भागा ।	400	58	अंतराइय	ास्स कम्मस्य पर	र्दाञ्चो	
	असंखेजिदिभागा ।	<b>5</b>	५०७	1	संयेजगु	णाओं ।		480
११	वेयणीयस्स कम्मस्स			24		स्य कम्मस्स पय	द्या अं।	
	ऋण्णदरस्स कंवलिस				संखेजगुर	ण(श्रो।		440
	समुहदस्स सव्वलाग		प-	१६	णामस्स	कम्मस्म पयडीत्र	Ť	
	च्चासएण गुणिदाओ	सन्व ।यहागा			असंखे <u>ज</u>	गुणाञ्चा ।		409
	केवडियो भागो।		409	হ ও		<u> गीयस्स कम्मस्स</u>	। पयदीत्रां	
	श्रसंखज्जदिभागा ।		पूरुष			गुणाओं ।		#88
२१	एवमाउअ-णामा-गार	राण ।	<b>X</b> 05	१=		गीयस्स कम्मस्स	। पयडीश्र	Ì
	वेयणश्चपाब	हुगसुत्ताणि			विसेसाहि			# \$ \$
9	वेयणऋप्पाबहुए त्ति	1	409		खत्तपद्यार			£ 56
	तत्थ इमाणि तिण्णि		-	२०	सव्वत्थोर पयडीत्रा	य .		
•	णाद्वाणि भवंति-प	_		20			<u>~~</u>	५११
	पबद्धहुदा खेत्तपच्चा	_	પૂરુ	4.4	माहणायः संखजगुर	स्स कस्मस्म पयः णात्राः।	<b>६</b> ।त्रा	
3	पयि अहदाए सव्व		- 1	२२		कात्रा । स कम्मस्स पयर्ड	ी आं	428
	कम्मस्स पयडीत्रो ।		પૂઠ			राणाओं ।	171	પુર <b>ર</b>
	वयणीयम्स कम्मस्स	पयडीओ तत्ति	. 1	<b>२३</b>		उपाजा । कम्मस्स पयडीः	यो ऋग्रांने	
-9-	यात्रों चेव।		YOŁ		ज्ञगुणात्र		ના ગલલ	- પશ્ચ

## परिशिष्ट

सूत्र	संख्या	सूत्र	<b>पृष्ठ</b>	सूत्र	संख्या	सूत्र	पृष्ठ
२४	वेयणीयस्स कम्मस्स	त पयडीओं		-		कम्मस्स पयडीत्रो	
	विसेसाहियात्रा ।		पूर्र		श्र <b>संख</b> जगुणात्रो	1	પ્રશ્ચ
રપૂ	णामस्स कम्मस्स प	यडीत्रो असंखेज-		२७	णाणावरणीयस् <b>स</b>	कम्मस्स पयडीत्रो	
	गुणात्रो ।		१२		विसेसाहियात्रो	l	५१२

## गाहा-सुत्ताणि

ग्रथ।	पृष्ठ
सादं जसुच-दे-कं ते-श्रा-वे-मणु ऋणंतगुणहीणा।	४०
श्रो-मिच्छ-के-असादं र्वारिय-ऋणंताणु-संजलगा ॥ १ ॥	
अट्ठाभिणि-परिभोगे चक्कृ तिण्यि तिय पंचणोकसाया ।	४२
णिद्दाणिद्दा पयलापयला णिद्दा य पयला य ॥ २ ॥	
श्रजसो णीचागोदं णिरय-तिरिक्खगइ इस्थि पुरिसो य ।	88
रिद-हस्सं देवाऊ णिरायऊ मणुय-तिरिक्खाऊ।।३।।	
संज-मण-दाणमोढी लाभं सुद-चक्खु-भोग चक्खुं च।	६२
<b>श्राभिणिवोहिय परिभोग विरिय णव णोकसाया</b> ई ।। <mark>४ ॥</mark>	
के-प-णि-ऋट्ट-त्तिाय-अण-मिच्छा-ऋां-वे-तिरिक्ख-मणुसाऊ ।	६३
तेया-कम्मसरीरं निरिक्ख-णिरय-देच-मणुवगई ।। ५ ।।	
गीचागोर्दं श्रजसो असादमुच्चं जसो तहा सादं।	६ <b>४</b>
णिरयाऊ देवाऊ श्राहारसरीरणामं च ॥ ६ ॥	
सम्मनुष्पत्ती वि य सावय-विरदे श्रग्णंतकम्मंसे।	৩5
दंसणमोहक्खवए कसायउवसामए य उवसंते ।। ७ ।।	
खवए य खीणमाहै जिणे य णियमा भवे असंखेजा।	<b>5</b> 9
तब्विवरीदा कालो संखेजगुणा य सेदीए ॥ = ॥	

#### २ अवतरण-गाथा-सूची

क्रम	गाथा	वृष्ठ	श्रन्यत्र कहाँ
१ अणुभागे	हम्मंते	₹₹₿	
२ ऋर्थस्य र	नुचनान् सम्यक्	३६६ क. पा. १, प	<u>I</u> . १७१
३ स्त्राचार्यः	पादमाचष्टे	१७१	
४ एए छइ	समाणा	२=६ क. प. १, घ	. ३२६
५ एकोत्तरप		१६ <b>२</b> प. खं. पु. ५	, पृ. १६३, क. पा. २, पृ. ३००
६ एयक्खेत्त	गाढं	२७७ गो. क. १८५	
७ स्रोदइया	बंधयरा	२७६ प. खं. पु. ७	, पृ. ६, क. पा <b>. १</b> , पृ <b>. ६</b>
८ जोगा पर	_	११७, २≒६	,
६ ठिदिघादे	हम्मंते	३६४	
१० पढमक्खे	। अंतगत्र्यो	३१६ मू. चा. ११,	, २३, गो. जी. ४०
११ पण्णवणिः	जा भावा	१७१ गो. जी. ३३	४, विशेषा. १४१.
१२ बारस पण	ा देस पण दस	११ प. खं. पु. १	}o <b>y</b> .
१३ बुद्धिविही	ने श्रोतरि	848	
१४ भंगायाम	रमाणं	३१६ क. पा. २, प्र	<u>.</u> ३०न.
१५ सर्वथानि	यमत्यागी	२६६ बृहत्स्व. १०	₹.
१६ सुहुमणुभ	गादुवरिं	४१८	

#### ३ न्यायोक्तियाँ

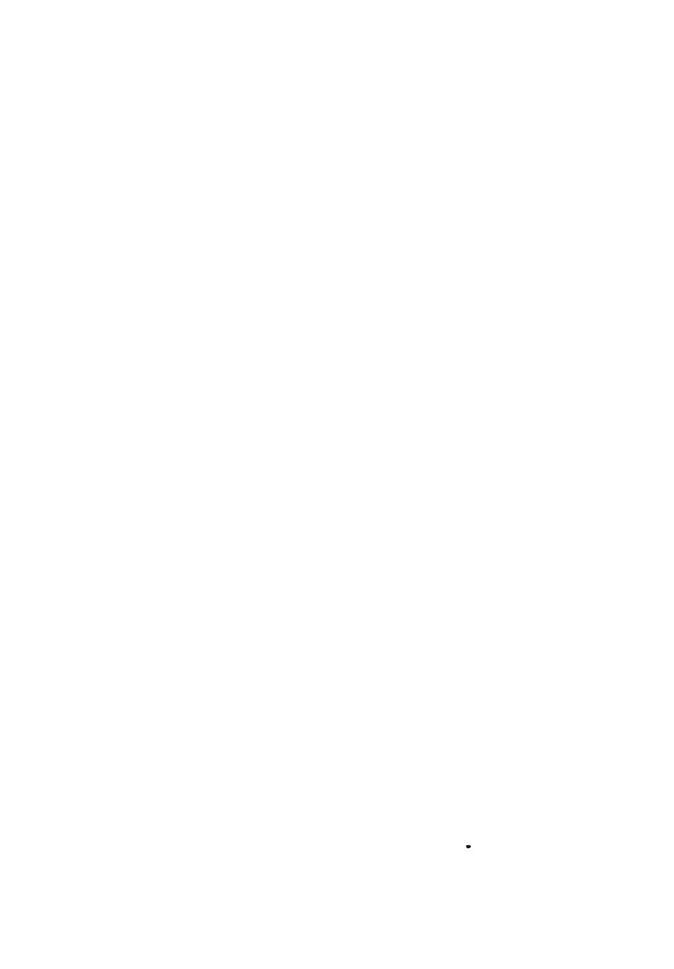
क्रम-संख्य	<b>न्याय</b>	पृष्ठ
१	एत्थतणउवरिशब्दो हेट्टा सिंघायलोत्र्यसक्रमेस उवरि गर्दासोदक्कमेण	
	श्रणुवट्टावेदव्वो ।	२०४
२	एसो श्रणंतगुणहीणणिद्देसा उत्ररि वि मंड्गुप्पदेण अणुवट्टदे ।	88
ą	यद्यस्मिन् सत्येव भवति नासित, तत्तस्ये कारणमिति न्यायात् ।	२⊏६
	४ ग्रन्थोल्लेख	
	<b>१</b> कसायपाहु <b>ड</b>	
۶	कप्तायपाहुडे सम्मत्त-सम्मामिच्छत्ताणमुकस्साणुभागे दंगणमाहकखवर्ग मोत्तूण सञ्बत्ध	7
•	होदि ति पर्कविदत्तादो वा णव्यदे ।	११६
२	एदस्सुविर एगपम्खेवुत्तरं कादूण वंदे अणुभागस्स जहण्णिया वहडी, तिम्म चेव अंतोसुदुत्तेण खंडयघादेण घादिदे जहण्णिया हाणी होदि ति कसायपाहुडे	
	परूविद्त्तादो ।	१२६

(२४) परिशिष्ट

` ′							
३	ण च अब्भुवगमा णिण्णिबंधणो, जहण्णुकस्सकालपरूवयकसायपाहुडसुत्तावट्टंभवलेण तदुष्पत्तीदो । १३						
	तदुष्पत्तीदो ।						
8	संतट्ठाणाणि अट्टंक-उञ्चंकाणं विचाले चेव होंति, चत्तारि-पंच-छ-सत्तंकाणं विचालेसु ण						
	होंति त्ति कधं णव्यदे ? "उक्तस्सए स्तिकम्मङ्घाणाणिय एदम्हादो पाहुडसुत्तादो । २ संपिद्द कमायपाहुँ उत्रज्ञांगो जाम ऋत्याहियारो । तत्थ-कसायउद्यङ्घाणाणि असंखे-						
ष							
	ज्जलोगमेत्ताणि । तेसु वट्टमाणकाले जित्तया तसा संति तित्तयमेत्ताणि आवुण्णाणि त्ति कसायपाहुडसुत्तेण भणिदं । अध्यास्त्रसायपाहुडे पुणो जीवसहिदणिरंतरहाण-						
				।। जावसःहदाणरतरहाण-			
_	पम।णपरूबणा ण कद	।, ।कतुः • पमाणप 	स्ह्रवणा कदा । 	·	રક <b>ઇ</b>		
Ę		वसाण्डाससु जावस	मुदाहारा परूा	दो, तत्थ कसायपाहुडे	2434		
	कसाउदयहा सु।	6.7	•		રક્ષ્ય		
		२ कालनि	- •				
१	अणुभागद्दाणीए जहण्णुक्रस्मेण एगे। चेव समझो त्ति कालिणद्देसमुत्तादो णञ्चदे । 🐪 १३						
		३ चूर्णि	सूत्र				
१	कधं सघ्वमिदं णव्यदे ! उवरि भण्णमाणचुण्णिसुत्तादो । ४३						
ع	एयत्तं कत्थ पिनद्धं ?			रमाए एया वसाणा	,		
	जागस्से नि भणिदन		,	`	83		
3	तदणणुबुत्ती वि दुदा	ग्विवदे १ एदस्स ग	हामुत्तस्म विक	रणमावेण रचिद्उव-			
	रिमचुण्णिमुत्तादी ।						
8							
		४ परि	कर्म				
१	परिपम्मादौ उकस्मसंखेज्जयस्स पमाणमवगद्मिदि ण पचवद्वाणं काढुं जुत्तं, तस्स						
\	- पार्यक्तासा अक्टलालक्ष्मवस्ति प्रमाणमवस्यसाय श्राचनद्वार्थ काषु कुर्प, गस्त - सुत्तत्ताभावादो ।						
	3	५ महा	र्जंप		१५४		
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
8	महाबंबे अ। उत्र उक्कस्य	गणुमागतरस्स उवड्	्डपाग्गलमत्त्व	ालपरूवणण्णहाणु-			
	ववत्तीरा वा।	·			२१		
२	तं कथं णव्यदे १ महायंधसुत्तुबङ्ग्हत्तादो । ६						
		भ पारिभाषि र	शब्द-सूची				
হাত্	ās	शब्द	वृष्ठ	शब्द	<b>ब</b> ंड		
	अ	श्रदत्तादान	२८१	श्र <u>न</u> ुभागवन्धस्थान	२०४		
त्रक्षरसम	गस ४७६	श्रन <b>न्तर्</b> बन्ध	३७०	ऋनुभागवन्धाध्यव-			
श्रमिका	येक २०५	अनवस्था	२५७	सानस्थान	"		
अग्निकारि	येककायस्थिति ,,	अनन्तरापनिवा	२१४	त्र <u>न</u> ुभागसत्त्रस्थान	११२		
श्रचित्तद्र		अनुस्वादानु <b>च्छेद</b>	४३८, ४६४	श्र <b>नुभागसं</b> क्रम	२३२		
<b>अ</b> तिप्रसं		<b>ऋनुभाग</b>	<b>9</b> ?	अनुयाग	820		
ऋतिस्था	पनावली ५५	<b>अनुभागकाण्डक</b>	३२	<b>अनुयोगसमास</b>	"		

-					: ,
<b>शब्द्</b>	ब्र	ष्ठ । शब्द	ह्रष्ट	शब्द	ăB
श्रनुसम्यापवर्तना ३३		२ 🚽 चपितघोलमान	<b>ઝ</b> ેદ્		
् अनुसमयापवर्तनांघान । ३१		१ क्षायिक	२७९		۹,
श्चन्यय	९०		४८८	दलित	
<b>अपरिवर्तमा</b> न	र परिएाम २०		890	दलितदलित	٠,
श्रपवर्तनांघात २				दारुसमान ऋन	- ·
अभ्याख्यान	250		222	दीपशिखा	४२८
श्चमूर्तद्रव्यभा	व २	गुणश्रेणि	<b>२३</b> २ ८०	देशघाती	48
श्चर्यवद	3	गुणितकमांशिक		द्वीप/यन	२१
श्चर्यापत्ति	१७	ु ।	११ <b>६</b> , ३८२	द्वेप	<b>ंट</b> ३
श्रवस्थित भा	गहार १०२		४५६	. न	
अविभागप्रति	च्छेद ९२	Treated at the latest	४२६	1	
<b>अ</b> ष्टांक	१३१	गातम स्वावर	२३ <b>१</b>	नागहस्त्।	२ <b>६</b> २
श्रसद्वन	<b>રહ</b> &	ધ		नामभाव	8
श्रसातसमयप्र		घातपरिणाम	२२०, २२५	निकाचित <del>किन्</del> रि	રફ
*	•	ं घातस्थान ₹३०,	६२१. २३१	निकृति	ર૮૫.
`	श्रा	. च		निद्न	२८४
श्रागमद्रव्यभ	व २			नैगम	३०३
आगमभावभा	ब	चतुःपष्टिपदिक दर		नोजीव	२९६, २९७
श्चार्यमंत्रु	े ,, <b>२</b> ३२	चतुःसामयिक ऋ		प	
	<b>उ</b>	् भागस्थान - निपन्नवस्थान	२०२	पद	
		ं चिरन्तनश्चनुभाग	३६	पदमीमांमा	३, ४८०
उत्पादानुच्छेद	8,10	' <b>'चू</b> णचूर्णि ———	१६२		<b>ર</b>
<b>उदी</b> र्ण	३०३	चूर्णि े	१६१	पदसमास	800
उपधि	₹८५	चृ्णिस्त्र	२३२	परम्पराबन्ध परम्परोपनिधा	<b>३</b> ७०, ३७२
<b>उपशान्त्</b>	३०३	· <b>ন্ত</b>		परम्परापानधा परिम्रह	248
3	î	. ব্রি <b>ন্স</b>	१६२	परिवर्तमान परि	्रहरू
औद्यिक	२७९	ব্রি <b>না</b> ত্তি <b>ন</b>		परिवर्तमान मध्य	
श्रौपशमिक	-	<b>छेदभागहार</b>	१८२	पारियामिक पारियामिक	
ą	,,		, ,	पिशुल पिशुल	<b>ે હશ</b> લા ૮
<b>क्रमें</b> द्रव्यभाव	٠ ع	অ			१४८
कलह	२८५	जघन्य द्रव्यवदना	96	पिशुलापिशुल प्रस्तानिकार्यः	१६०
कल्प		जवन्य स्थान	,,	पुद्गल्विपाकी	8
<b>फ</b> ालयवमध्य	<b>૨૦</b> ૬	जीवयवमःय	२१२	पुतरुक्तदोष <sup>5</sup>	२०९
क्रोध	<b>૨</b>	जीवविषाकी	४६	पूर्व पूर्वसमास	8=0
क्षपकश्रेणि	<b>२८</b> ३ ३०	त	†	पूर्वसमास <del>कार्यन्य</del> ः	22.0
चपितकमाँशिक	₹ <b>8</b>	1	980	पूर्वानुपूर्वी <del>च</del> ित्र	२२१
का उन्तयमाद्राक		त्रुटित	१६२	प्रकृति	<b>३</b> ०३
υ	रे⊏४, ४२६	<b>ब्रुटित।</b> ब्रुटित	,,	प्रकृत्यर्थता	४७८

शब्द	बेह	शब्द	ăa	शब्द	द्वेष्ठ
प्रतिपत्ति	४८०	य		स	
प्रतिपत्तिममास	,,	यतिवृषभ भट्टारक	२३२	स.चद्रव्यभाव	२
प्रयोग	<b>२८६</b>	यथास्यातसंयम	48	सत्कमस्थान२२०,	
प्रवेशन	२०८	यबमध्य	२३१	सत्त्वप्रकृति	884
प्राग्	२७६	ं योग	350	सत्त्वस्थान	288
प्राणातिपान	२७४, २७६	· <b>र</b>		समयप्रबद्धार्थना	1806
प्राभृत	8=0	: राग	२८३	सरागसंयम	વુર
प्राभृतप्राभृत	••	रात्रिभाजन	27	सर्वघाती	પુર્
प्राभृतप्राभृतसमा	म	रूपानभागहार	१०२	सहानवस्थान	300
प्राभृतसम।स	4.	ल		संक्रमस्थान	२३१
प्रेम	२८४	लतासमान अनुभाग	180	संघान	8=0
ब		लोभ २८	३, २८४	मंघातसमास	,,
वध्यमान	३०३	व		संनिकर्प	३७५
<b>बन्ध</b> श्रकृति	४९५	वर्ग	<b>९३</b>	सिक्थमत्स्य	38.0
बन्धसमुत्पत्तिक	63	वर्गणा	**	सूद्रमश्रह्मपणा	१७४
बन्बसमुस्पत्तिकस	थान २२४	वर्धमानभट्टारक	२३१	स्थान	9 <b>9</b> 8
वन्धस्थान	१११, ११२	वस्तु	850	स्थानान्तर	११४
बादरकृष्टि	६६	वस्तुसमास	**	स्थापनाभाव	y
म		ं विपु <b>लगिरि</b>	२३१	स्थूलप्ररूपणा	१७४
मध्यदीपक	१४	विसंयोजन	40	स्पर्छक	94
मान	२८३	वेद्न।	३०२	स्पर्द्धकान्तर	११=
माया	; ••	वेदनावेदना	14		
मिथ्याज्ञान	<b>२</b> म्	व्यतिरंक	<b>S</b> =	ह	
मिथ्यादशंन	••	<b>व्यधिकरण</b>	३१३	हनहतस <b>मु</b> त्पत्तिक	९०
मृतेद्रव्यभाव	<b>ર</b>	व्यभिचार	२१	हतसमुत्पत्तिकमे	२८, २६
मृषावाद	२७९	व्यवस्थाप <b>द</b>	ş	हतस <b>मु</b> त्पत्तिक <b>स्था</b>	त-
मैधुन	२८२	ष		=	११९, २२०
माह	२⊏३	पट्स्थान १२०	, १२१	हतहतसमुत्पत्ति <b>क</b>	98



#### श्रीभगवत् –पुष्पदन्त-भूतवलिप्रणीतः

# षद्खंडागमः

श्रीवीरसेनाचार्य-विरचित-धवला-टीका-समन्वितः।

तस्य

## पञ्चमखगडे वर्गणानामधेये

हिन्दीभाषानुवाद्-तुलनात्मकटिप्पण-प्रस्तावनानेकपरिशिष्टैः सम्पादिनं

# बन्धनानुयोगद्वारम्

सम्पादकः--

वैशाली-प्राकृत-जैनविद्यापीटस्य प्राचार्यः एम . ए., एल् एल्. बी., डी. लिट्- इत्युपाधिधारी हीरालालो जैनः

महसम्पादको

पं० फूलचन्द्रः सिद्धान्तशास्त्री

\* पं० वालचन्द्रः सिद्धान्तशास्त्री

संशोधने सहायकः

डा० नेमिनाथ-तनय-आदिनाथ उपाध्यायः

एम॰ एम॰, डी॰ लिट॰

प्रकाशकः

श्रीमन्त सेठ शिताबराय लक्ष्मीचन्द्र जैन-साहित्योद्धारक-फड-कार्यालय:

विदिशा ( म० प्र०)

वि० सं० २०१३ ]

वीर-निर्वाण-सवत् २४८३

िई० सं० १९५७

मृल्यं द्वादशरूप्यकम्